



Ważny od 15.02.2015 r.

Cennik 2015

Centrala

Knauf Sp. z o.o.
ul. Światowa 25, 02-229 Warszawa
tel. 22 36 95 100, fax 22 36 95 102

Dział Techniczny

tel. 22 36 95 199

Dział Obsługi Klienta

tel. 22 36 95 200

DOLNOŚLĄSKIE

Kierownik Regionalny	tel. 661 300 899
Przedstawiciel Handlowy	tel. 601 394 141
Doradcy Techniczni:	
Sucha Zabudowa	tel. 695 151 129
Systemy Tynkarskie, Systemy Podłogowe	tel. 601 394 155
Systemy Ociepleń, Systemy Glazurnicze	tel. 691 501 482

KUJAWSKO-POMORSKIE

Kierownik Regionalny	tel. 601 394 152
Przedstawiciel Handlowy	tel. 601 394 152
Doradcy Techniczni:	
Sucha Zabudowa, Systemy Tynkarskie	tel. 725 998 662
Systemy Ociepleń, Systemy Podłogowe, Systemy Glazurnicze	tel. 603 196 529

LUBELSKIE

Kierownik Regionalny	tel. 601 394 140
Przedstawiciel Handlowy	tel. 693 839 485
Doradca Techniczny	tel. 693 839 485

LUBUSKIE

Kierownik Regionalny	tel. 601 964 637
Przedstawiciel Handlowy	tel. 601 964 637
Doradcy Techniczni:	
Sucha Zabudowa	tel. 601 964 637
Systemy Tynkarskie	tel. 605 324 697
Systemy Ociepleń	tel. 601 290 817
Systemy Podłogowe	tel. 601 302 795

ŁÓDZKIE

Kierownik Regionalny	tel. 601 394 140
Przedstawiciel Handlowy	tel. 695 151 128
Doradcy Techniczni:	
Systemy Tynkarskie, Sucha Zabudowa	tel. 605 324 690
Systemy Ociepleń, Systemy Glazurnicze	tel. 691 990 994

MAŁOPOLSKIE

Kierownik Regionalny	tel. 601 394 149
Przedstawiciel Handlowy	tel. 601 310 793
Doradcy Techniczni:	
Sucha Zabudowa	tel. 601 310 793
Systemy Tynkarskie, Systemy Podłogowe	tel. 695 151 127
Systemy Glazurnicze	tel. 695 927 758

MAZOWIECKIE

Kierownik Regionalny	tel. 609 997 601
Przedstawiciel Handlowy	tel. 601 394 160
Doradcy Techniczni:	
Systemy Podłogowe	tel. 693 289 285
Systemy Tynkarskie	tel. 693 307 424
Sucha Zabudowa	tel. 601 964 633

OPOLSKIE

Kierownik Regionalny	tel. 661 300 899
Przedstawiciel Handlowy	tel. 601 394 156
Doradcy Techniczni:	
Systemy Tynkarskie, Systemy Podłogowe	tel. 605 324 698
Sucha Zabudowa	tel. 693 307 423
Systemy Ociepleń, Systemy glazurnicze	tel. 603 196 531

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	TELEFON
Dyrektor ds. Rozwoju Produktu	Grażyna Babecka	605 298 969
Product Manager Systemy Tynkarskie	Jacek Grabowski	695 150 135
Product Manager Systemy Cementowe	Dobiesław Konieczny	601 394 158
Product Manager Systemy Podłogowe	Leszek Rudek	601 964 634
Product Manager Masy Szpachlowe	Andrzej Świercz	601 618 216
Product Manager Systemy Ociepleń	Marek Grzesiak	603 196 530
Dyrektor Sprzedaży Obiektowej	Krzysztof Borzymiński	601 394 154
Specjalista ds. AQUAPANEL®	Adam Ruks	601 394 153
Specjalista ds. Systemów Przeciwpowozarowych	Łukasz Kurek	605 324 695
Specjalista ds. Systemów Akustycznych	Marcin Chmielewski	601 394 142

PODKARPACKIE

Kierownik Regionalny	tel. 601 394 149
Przedstawiciel Handlowy	tel. 665 918 859
Doradca Techniczny	tel. 665 918 859

PODLASKIE

Kierownik Regionalny	tel. 609 997 601
Przedstawiciel Handlowy	tel. 601 290 431
Doradca Techniczny	tel. 601 394 159

POMORSKIE

Kierownik Regionalny	tel. 601 394 152
Przedstawiciel Handlowy	tel. 693 303 282
Doradcy Techniczni:	
Sucha Zabudowa	tel. 693 303 282
Systemy Tynkarskie	tel. 601 394 148

ŚLĄSKIE

Kierownik Regionalny	tel. 661 300 899
Przedstawiciel Handlowy	tel. 601 394 156
Doradcy Techniczni:	
Systemy Tynkarskie, Systemy Podłogowe	tel. 605 324 698
Sucha Zabudowa	tel. 693 307 423
Systemy Ociepleń, Systemy Glazurnicze	tel. 691 505 545

ŚWIĘTOKRZYSKIE

Kierownik Regionalny	tel. 601 394 149
Przedstawiciel Handlowy	tel. 601 310 793
Doradcy Techniczni:	
Systemy Tynkarskie, Systemy Podłogowe	tel. 695 151 127
Systemy Glazurnicze	tel. 695 927 758
Sucha Zabudowa	tel. 601 310 793

WARMIŃSKO-MAZURSKIE

Kierownik Regionalny	tel. 601 394 152
Przedstawiciel Handlowy	tel. 601 964 636
Doradcy Techniczni:	
Sucha Zabudowa, Systemy Tynkarskie	tel. 601 964 636
Systemy Ociepleń, Systemy Podłogowe, Systemy Glazurnicze	tel. 603 196 529

WIELKOPOLSKIE

Kierownik Regionalny	tel. 601 964 637
Przedstawiciel Handlowy	tel. 601 394 139
Doradcy Techniczni:	
Sucha Zabudowa, AQUAPANEL®	tel. 693 307 427
Systemy Tynkarskie	tel. 601 162 148
Systemy Podłogowe	tel. 693 307 454
Systemy Ociepleń	tel. 661 302 899

ZACHODNIO-POMORSKIE

Kierownik Regionalny	tel. 601 964 637
Przedstawiciel Handlowy	tel. 601 964 637
Doradcy Techniczni:	
Sucha Zabudowa	tel. 601 964 637
Systemy Tynkarskie	tel. 605 324 697
Systemy Ociepleń	tel. 601 290 817
Systemy Podłogowe	tel. 601 302 795

SPIS TREŚCI

SYSTEMY TYNKARSKIE 5

TYNKI GIPSOWE	8
Tynki gipsowe ręczne	8
Tynki gipsowe maszynowe	9
Środki gruntujące	12
TYNKI CEMENTOWE	15
Tynki cementowo-wapienne	15
Masy szpachlowe cementowo-wapienne	17
Środki gruntujące	18
AKCESORIA TYNKARSKIE	19
TECHNIKA SILOSOWA	20

SYSTEMY SUCHEJ ZABUDOWY 25

PŁYTY GIPSOWO-KARTONOWE	28
PŁYTY PPOŻ.	31
PŁYTY AKUSTYCZNE	32
PŁYTY RTG	36
MASY SZPACHLOWE I KLEJE DO PŁYT G-K	38
ŚRODKI GRUNTUJĄCE	40
PROFILE	41
PROFILE SPECJALISTYCZNE	44
PROFILE Z POWŁOKĄ MAGNELIS	46
NAROŻNIKI	48
AKCESORIA MONTAŻOWE	51
Wieszaki, łączniki	51
Taśmy	57
Wkręty	59
Kołki	62
Kłapy rewizyjne	63

SYSTEMY WYKOŃCZENIOWE 65

SYSTEM SHEETROCK	68
SZPACHLE I GŁADZIE	73
FARBY I GRUNTY	75

SYSTEMY AQUAPANEL® 81

SYSTEM AQUAPANEL® INDOOR	84
AQUAPANEL® OUTDOOR	87

SYSTEM AQUAPANEL® FLOOR	90
-------------------------	----

SYSTEM AQUAPANEL® FLOOR TILE UNDERLAY	92
--	----

SYSTEMY PODŁOGOWE 93

WYLEWKI ANHYDRYTOWE	96
WYLEWKI CEMENTOWE	97
ŚRODKI GRUNTUJĄCE DO WYLEWEK	99
DODATKI DO WYLEWEK	101
SUCHE JASTRYCHY	104
System BRIO	104
System Dual Floor	107
PODŁOGI PODNIESIONE	109
System Camillo PL	109
System FHB	112

SYSTEMY GLAZURNICZE 119

KLEJE DO GLAZURY	122
FUGI I SILIKONY	124
HYDROIZOLACJE	127
ŚRODKI GRUNTUJĄCE	129

SYSTEMY OCIEPLEŃ ZEWNĘTRZNYCH 133

KLEJE I SIATKA	136
TYNKI DEKORACYJNE	137
FARBY I ŚRODKI CZYSZCZĄCE	144
WZORNIK KOLORÓW TYNKÓW	145

SYSTEMY OCIEPLEŃ WEWNĘTRZNYCH TECTEM 151

CZYSZCZENIE, OCHRONA I PIEŁĘGNACJA 157

CZYSZCZENIE	160
OCHRONA	164
PIEŁĘGNACJA	166

NARZĘDZIA 167

SYSTEMY TYNKARSKIE

TYNKI GIPSOWE	8
Tynki gipsowe ręczne	8
Tynki gipsowe maszynowe	9
Środki gruntujące	12
TYNKI CEMENTOWE	15
Tynki cementowo-wapienne	15
Masy szpachlowe cementowo-wapienne	17
Środki gruntujące	18
AKCESORIA TYNKARSKIE	19
TECHNIKA SILOSOWA	20

SYSTEMY TYNKARSKIE



Knauf oferuje inwestorom szeroką gamę tynków gipsowych oraz cementowo-wapiennych. O wyborze tynku decydują potrzeby i oczekiwania inwestora, uwzględniające wygląd i właściwości użytkowe wykonanego już tynku, wielkość inwestycji, harmonogram prac, wydajność, plastyczność zaprawy tynkarskiej, łatwość obróbki, rodzaj podłoża, a także możliwości wykonania ich ręcznie lub maszynowo.

SYSTEMY TYNKARSKIE – PRODUKTY	
Ręczne tynki gipsowe	Goldband, Rotband, Blauband
Maszynowe tynki gipsowe	Knauf MP 75 SL, Knauf MP 75 L, Knauf MP 75, Knauf MP 75 Diamant, Knauf MP 75 GF/F Therm, Knauf MP 75 F Faktura, Vermiplaster VP
Środki gruntujące do tynków gipsowych	Grundiermittel 90, Grundiermittel 60, Betokontakt Tiefengrund, Haftgrund, Universalgrund
Tynki cementowo-wapienne	Knauf Connect, Knauf Cover, Knauf Cover-in Fast, Knauf Cover-in Slow 0,7 mm, Knauf Cover-in Slow Light 0,5 mm
Masy szpachlowe cementowo-wapienne	Knauf Uniwersalna Szara, Knauf Uniwersalna Biała
Środki gruntujące do systemów tynków cementowych	Haftgrund, Tiefengrund
Akcesoria tynkarskie	Siatka tynkarska, narożniki tynkarskie Magnelis

Tynki gipsowe:

- Regulują poziom wilgotności w pomieszczeniach, poprawiając mikroklimat we wnętrzach.
- Posiadają bardzo niski współczynnik przewodzenia ciepła do 0,25 W/m², co skutkuje dobrą izolacyjnością termiczną.
- Są paroprzepuszczalne.
- Łatwo się je nakłada. Są to tynki jednowarstwowe. Mogą być nakładane maszynowo lub ręcznie.
- Nadają się na wszelkiego rodzaju podłoża mineralne. Podłoże wymaga zagruntowania odpowiednim środkiem gruntującym.
- Mogą być wykańczane na gładko lub tworzyć strukturę.
- Polecane do pomieszczeń o maksymalnej wilgotności powietrza 70%.

Tynki cementowo-wapienne:

- Charakteryzują się wysoką wytrzymałością mechaniczną.
- Mogą być stosowane na zewnątrz oraz wewnątrz budynków np. w pomieszczeniach o wysokiej wilgotności powietrza.
- Posiadają zwiększoną odporność na działanie czynników biologicznych.
- Nadają się na wszelkiego rodzaju podłoża mineralne, po wcześniejszym przygotowaniu podłoża, czyli po wykonaniu tzw. obrutki (szprycy).
- Mogą być nakładane ręcznie lub maszynowo.
- Po wykończeniu tworzą strukturę zartą, różną w zależności od wielkości użytego kruszywa.

Technologia wykonania zarówno tynków gipsowych jak i cementowo-wapiennych wymaga zastosowania siatki tynkarskiej oraz narożników tynkarskich, które stanowią uzupełnienie oferty systemów tynkarskich Knauf.

Na potrzeby dużych inwestycji Knauf dostarcza tynki gipsowe, cementowo-wapienne oraz wylewki anhydrytowe w silosach. Szczegółowe zasady dostaw silosowych prezentujemy w rozdziale „Technika silosowa”.

KNAUF GOLDBAND

**Ręczny tynk gipsowy**

Fabrycznie przygotowana, sucha zaprawa gipsowa do ręcznego wykonywania jednowarstwowych tynków gipsowych wewnątrz pomieszczeń. Lekka w obróbce, pozwala uzyskać gładkie powierzchnie. Przeznaczona do tynkowania wszelkiego rodzaju podłoży mineralnych.

Zużycie: 8,6 kg/m²/10 mm.

Produkty pakowane na palety KN-WO. Koszt palety 29,50 PLN/szt.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na paletcie	Cena netto PLN/tona
2864	Knauf Goldband 30 kg Jaworzno	worek 30 kg	40	1150,00
402702	Knauf Goldband 30 kg Bełchatów	worek 30 kg	40	1150,00
94713	Knauf Goldband 10 kg	worek 10 kg	100	1730,00
149000	Knauf Goldband 5 kg	worek 5 kg	180	2280,00

KNAUF ROTBAND

**Ręczny tynk gipsowy o zwiększonej przyczepności**

Fabrycznie przygotowana, sucha zaprawa gipsowa do ręcznego wykonania jednowarstwowych tynków gipsowych wewnątrz pomieszczeń. Z uwagi na zwiększoną przyczepność szczególnie zalecana na trudne podłoża, np. gładkie betony. Lekka w obróbce, pozwala uzyskać gładkie powierzchnie. Przeznaczona do tynkowania wszelkiego rodzaju podłoży mineralnych.

Zużycie: 7,9 kg/m²/10 mm.

Produkty pakowane na palety KN-WO. Koszt palety 29,50 PLN/szt.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na paletcie	Cena netto PLN/tona
2862	Knauf Rotband 30 kg	worek 30 kg	40	1450,00
94712	Knauf Rotband 10 kg	worek 10 kg	100	2050,00

KNAUF BLAUBAND

**Cienkowarstwowy tynk gipsowy**

Fabrycznie przygotowana, sucha zaprawa gipsowa do wykonania tynku cienkowarstwowego wewnątrz pomieszczeń. Nakładana jednowarstwowo, ręcznie lub maszynowo. Zalecana na równe podłoża mineralne.

Zużycie: 0,9 kg/m²/1 mm.

Produkty pakowane na palety KN-WO. Koszt palety 29,50 PLN/szt.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na paletcie	Cena netto PLN/tona
60339	Knauf Blauband 30 kg	worek 30 kg	40	1368,00

KNAUF MP 75 SL

**Maszynowy tynk gipsowy, super lekki**

Fabrycznie przygotowana super lekka sucha zaprawa gipsowa z bardzo dużym dodatkiem wyselekcjonowanych, specjalnych kruszyw lekkich. Przeznaczona do maszynowego wykonania jednowarstwowych tynków gipsowych wewnątrz pomieszczeń. Zaprawa o zwiększonej wydajności, bardzo lekka w obróbce. Pozwala uzyskać super gładkie powierzchnie ścian i sufitów. Może być stosowana na wszelkiego rodzaju podłożach mineralnych.

Zużycie: ok. 7,0 kg/m²/10 mm.

* Produkty pakowane na palecie KN-WO. Koszt palety 29,50 PLN/szt.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/tona
175042	Knauf MP 75 SL 30 kg Jaworzno*	worek 30 kg	40	736,00
185221	Knauf MP 75 SL – luz Jaworzno	silos	-	736,00

KNAUF MP 75 L

**Maszynowy tynk gipsowy, lekki**

Fabrycznie przygotowana, lekka, sucha zaprawa gipsowa z dodatkiem kruszyw lekkich. Przeznaczona do maszynowego wykonania jednowarstwowych tynków gipsowych wewnątrz pomieszczeń. Lekka w obróbce, pozwala uzyskać gładkie powierzchnie ścian i sufitów. Może być stosowana na wszelkiego rodzaju podłożach mineralnych.

Zużycie: ok. 8,0 kg/m²/10 mm.

* Produkty pakowane na palecie KN-WO. Koszt palety 29,50 PLN/szt.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/tona
61195	Knauf MP 75 L 30 kg Jaworzno*	worek 30 kg	40	700,00
402877	Knauf MP 75 L 30 kg Bełchatów*	worek 30 kg	40	700,00
62579	Knauf MP 75 L – luz Jaworzno	silos	-	700,00
402721	Knauf MP 75 L – luz Bełchatów	silos	-	700,00

KNAUF MP 75

**Maszynowy tynk gipsowy**

Fabrycznie przygotowana, podstawowa, sucha zaprawa gipsowa do maszynowego wykonania jednowarstwowych tynków gipsowych wewnątrz pomieszczeń. Może być stosowana na wszelkiego rodzaju podłożach mineralnych.

Zużycie: ok. 10 kg/m²/10 mm.

Produkty pakowane na palecie KN-WO. Koszt palety 29,50 PLN/szt.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/tona
451440	Knauf MP 75 30 kg Jaworzno	worek 30 kg	40	660,00
93851	Knauf MP 75 30 kg Bełchatów	worek 30 kg	40	660,00

KNAUF MP 75 DIAMANT

**Maszynowy tynk gipsowy o wysokiej odporności na uszkodzenia mechaniczne**

Fabrycznie przygotowana, sucha zaprawa gipsowa do maszynowego wykonania jednowarstwowych tynków gipsowych wewnątrz pomieszczeń. Pozwala uzyskać powierzchnie tynków o zwiększonej twardości i odporności na uszkodzenia mechaniczne. Może być stosowana na wszelkiego rodzaju podłożach mineralnych.

Zużycie: 12 kg/m²/10 mm.

* Produkty pakowane na palecie KN-WO. Koszt palety 29,50 PLN/szt.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/tona
169194	Knauf MP 75 Diamant 30 kg Jaworzno*	worek 30 kg	42	685,00
169195	Knauf MP 75 Diamant - luz Jaworzno	silos	-	685,00

KNAUF MP 75 G/F THERM

**Maszynowy tynk gipsowo-wapienny na ogrzewanie ściennie**

Fabrycznie przygotowana, sucha zaprawa gipsowo-wapienna do maszynowego wykonania jednowarstwowych tynków wewnątrz pomieszczeń. Z uwagi na swoje właściwości szczególnie zalecana do wykonania tynków na ogrzewaniu ściennym. Pozwala uzyskać powierzchnie zatarte i gładkie. Może być stosowana na wszelkiego rodzaju podłożach mineralnych.

Zużycie: ok. 9,1 kg/m²/10 mm.

Produkty pakowane na palecie KN-WO. Koszt palety 29,50 PLN/szt.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/tona
61194	Knauf MP 75 G/F Therm 30 kg	worek 30 kg	40	700,00

KNAUF MP 75 L-F FAKTURA

**Maszynowy tynk gipsowy z fakturą**

Fabrycznie przygotowana, lekka, sucha zaprawa gipsowo-wapienna z dodatkiem specjalnych kruszyw wapiennych do wykonania jednowarstwowych tynków wewnątrz pomieszczeń. Z uwagi na zawartość kruszywa wapiennego pozwala uzyskać powierzchnie o fakturze drobnego piasku. Może być stosowana na wszelkiego rodzaju podłożach mineralnych.

Zużycie: 9,5 kg/m²/10 mm.

Produkty pakowane na palecie KN-WO. Koszt palety 29,50 PLN/szt.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/tona
457966	Knauf MP 75 L-F Faktura 30 kg	worek 30 kg	40	685,00

KNAUF VERMIPLASTER VP

**Specjalistyczny, maszynowy tynk ogniochronny**

Fabrycznie przygotowana, sucha, nietoksyczna zaprawa na bazie gipsu, wermikulitu oraz dodatków modyfikujących do maszynowego wykonania natrysku na elementy konstrukcyjne, stalowe itp. wewnątrz pomieszczeń. Po związaniu posiada właściwości ogniochronne. Przeznaczona do biernej ochrony przeciwpożarowej.

Zużycie: ok. 7 kg/m²/10 mm.

Produkty pakowane na palety KN-WO. Koszt palety 29,50 PLN/szt.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na paletce	Cena netto PLN/tona
434042	Knauf Vermiplaster VP 20 kg	worek 20 kg	35	na zapytanie

KNAUF GRUNDIERMITTEL 90

**Środek gruntujący do gruntowania bardzo chłonnych powierzchni**

Skondensowany środek gruntujący na bazie dyspersji żywic syntetycznych o wysokiej odporności na środowisko zasadowe. Przeznaczony do gruntowania bardzo chłonnych powierzchni mineralnych wewnątrz budynków. Wyrównuje chłonność podłoża, zapobiega odspajaniu tynków gipsowych, znacząco wpływa na trwałość wyprawy tynkarskiej. Rozwiązanie systemowe dla gipsowych tynków Knauf.

Środek bezrozpuszczalnikowy, paroprzepuszczalny, kolor żółty, rozcieńczanie z wodą od 1:2 do max 1:5 w zależności od chłonności podłoża.

Zużycie: ok. 0,1 l/m² w zależności od chłonności podłoża i proporcji rozcieńczenia.

Produkty pakowane na palecie KN-WO. Koszt palety 29,50 PLN/szt.

Produkt wrażliwy na niskie temperatury. Transportować i magazynować w temperaturze powyżej + 5°C.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
473257	Knauf Grundiermittel 90	wiaderko 15 kg	24	168,90

KNAUF GRUNDIERMITTEL 60

**Środek gruntujący do gruntowania powierzchni chłonnych**

Skondensowany środek gruntujący na bazie dyspersji żywic syntetycznych o wysokiej odporności na środowisko zasadowe. Przeznaczony do gruntowania chłonnych powierzchni mineralnych wewnątrz budynków. Wyrównuje chłonność podłoża, zapobiega odspajaniu tynków gipsowych, znacząco wpływa na trwałość wyprawy tynkarskiej. Rozwiązanie systemowe dla gipsowych tynków Knauf.

Środek bezrozpuszczalnikowy, paroprzepuszczalny, kolor żółty, rozcieńczanie z wodą od 1:1 do max 1:3 w zależności od chłonności podłoża.

Zużycie: ok. 0,1 l/m² w zależności od chłonności podłoża i proporcji rozcieńczenia.

Produkty pakowane na palecie KN-WO. Koszt palety 29,50 PLN/szt.

Produkt wrażliwy na niskie temperatury. Transportować i magazynować w temperaturze powyżej + 5°C.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
473259	Knauf Grundiermittel 60	wiaderko 15 kg	24	140,40

KNAUF HAFTGRUND



Środek gruntujący do gruntowania powierzchni chłonnych wewnątrz i na zewnątrz

Skondensowany środek gruntujący na bazie dyspersji styrenowo-akrylowej oraz regulatorów chłonności podłoża. Przeznaczony do gruntowania chłonnych powierzchni mineralnych wewnątrz oraz na zewnątrz budynków. Wyrównuje chłonność podłoża, zapobiega odspajaniu tynków. Rozwiązanie systemowe dla tynków cementowych, cementowo-wapiennych, cementowych mas szpachlowych oraz płytek ceramicznych.

Środek bezrozpuszczalnikowy, paroprzepuszczalny, kolor zielony, rozcieńczanie z wodą od 1:1 do max 1:2.

Zużycie: ok. 0,1 l/m² w zależności od chłonności podłoża i proporcji rozcieńczenia.

Produkty pakowane na palecie KN-WO. Koszt palety 29,50 PLN/szt.

Produkt wrażliwy na niskie temperatury. Transportować i magazynować w temperaturze powyżej + 5°C.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
469910	Knauf Haftgrund	wiaderko 15 kg	24	110,30
471868	Knauf Haftgrund	kanister 10 l	60	66,50
471870	Knauf Haftgrund	kanister 5 l	120	36,80
471869	Knauf Haftgrund	butelka 1 l	288	10,40

KNAUF BETOKONTAKT



Środek gruntujący do betonu

Specjalna mieszanina piasku kwarcowego oraz dyspersji tworzyw sztucznych o wysokiej odporności na działanie środków alkalicznych. Grunt szczepny do gruntowania gładkich podłoży betonowych wewnątrz pomieszczeń. Znacząco poprawia przyczepność wyprawy tynkarskiej do podłoża. Rozwiązanie systemowe dla gipsowych tynków Knauf.

Środek bezrozpuszczalnikowy, paroprzepuszczalny, kolor czerwony, po wymieszaniu gotowy do użycia.

Zużycie: ok. 0,250 – 0,350 kg/m².

Produkty pakowane na palecie bezzwrotnej.

Produkt wrażliwy na niskie temperatury. Transportować i magazynować w temperaturze powyżej + 5°C.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
5454	Knauf Betokontakt Bełchatów/Jaworzno	wiaderko 20 kg	24	143,00
21023	Knauf Betokontakt Bełchatów	wiaderko 5 kg	80	51,00

KNAUF TIEFENGRUND



Środek gruntujący do gruntowania powierzchni chłonnych wewnątrz i na zewnątrz, bardzo głęboko penetrujący

Gotowy do użycia środek bardzo głęboko penetrujący na bazie dyspersji żywic syntetycznych. Wzmacnia powierzchnie podłogi silnie pylących, bardzo chłonnych lub zniszczonych wewnątrz oraz na zewnątrz budynków. Rozwiązanie systemowe przed układaniem płytek ceramicznych, tynkowaniem, malowaniem, tapetowaniem, szpachlowaniem, pod posadzki i podkłady podłogowe.

Środek bezrozpuszczalnikowy, paroprzepuszczalny, bezbarwny, po wymieszaniu gotowy do użycia.

Zużycie: ok. 0,1 l/m².

Produkty pakowane na palecie KN-WO. Koszt palety 29,50 PLN/szt.

Produkt wrażliwy na niskie temperatury. Transportować i magazynować w temperaturze powyżej + 5° C.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
68662	Knauf Tiefengrund	wiaderko 15 kg	24	139,00
178872	Knauf Tiefengrund	kanister 5 l	120	77,00
149083	Knauf Tiefengrund	butelka 2 l	144	34,50
68664	Knauf Tiefengrund	butelka 1 l	288	18,80

KNAUF UNIVERSALGRUND



Środek gruntujący do gruntowania powierzchni chłonnych wewnątrz i na zewnątrz, głęboko penetrujący

Gotowy do użycia środek głęboko penetrujący na bazie dyspersji styrenowo-akrylowej. Wzmacnia powierzchnie podłogi pylących, silnie chłonnych lub zniszczonych wewnątrz oraz na zewnątrz budynków. Rozwiązanie systemowe przed układaniem płytek ceramicznych, tynkowaniem, malowaniem, tapetowaniem, szpachlowaniem, pod posadzki i podkłady podłogowe.

Środek bezrozpuszczalnikowy, paroprzepuszczalny, bezbarwny, po wymieszaniu gotowy do użycia.

Zużycie: ok. 0,1 l/m².

Produkty pakowane na palecie KN-WO. Koszt palety 29,50 PLN/szt.

Produkt wrażliwy na niskie temperatury. Transportować i magazynować w temperaturze powyżej + 5° C.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
471871	Knauf Universalgrund	kanister 10 l	60	45,40
471873	Knauf Universalgrund	kanister 5 l	120	25,90
471872	Knauf Universalgrund	butelka 1 l	288	8,90

KNAUF CONNECT

**Obrzutka cementowo-wapienna**

Obrzutka cementowo-wapienna do maszynowego lub ręcznego wykonywania tradycyjnej obrzutki tynkarskiej pod tynki cementowe i cementowo-wapienne. Do stosowania wewnątrz oraz na zewnątrz budynków. Rozwiązanie systemowe dla tynków cementowych i cementowo-wapiennych. Poprawia przyczepność wyprawy tynkarskiej do podłoża. Po wyschnięciu mrozo- i wodoodporna o bardzo niskiej absorpcji wody (W2), uziarnienie 0.8 do 2,0 mm.

Zużycie: ok. 3,5-5 kg/m².

Produkty pakowane na palecie KN-WO. Koszt palety 29,50 PLN/szt.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie	Cena netto PLN/tona
210067	Knauf Connect	worek 30 kg	42	13,65	455,00

KNAUF COVER

**Tynk cementowo-wapienny na zewnątrz i do wewnątrz**

Tynk cementowo-wapienny do maszynowego lub ręcznego wykonywania jedno- lub dwuwarstwowych wypraw tynkarskich na zewnątrz oraz wewnątrz budynków, do pomieszczeń o podwyższonej wilgotności względnej, np. łazienek, kuchni, piwnic, garaży. Po wyschnięciu mrozo- i wodoodporny o niskiej absorpcji wody (W1), uziarnienie od 0,8 do 1,2 mm.

Zużycie: ok. 13 kg/m²/10 mm.

* Produkty pakowane na palecie KN-WO. Koszt palety 29,50 PLN/szt.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie	Cena netto PLN/tona
234752	Knauf Cover*	worek 30 kg	42	16,66	555,33
497825	Knauf Cover	silos	-		na zapytanie

KNAUF COVER – IN FAST

**Tynk cementowo-wapienny do wewnątrz**

Tynk cementowo-wapienny do maszynowego lub ręcznego wykonywania jedno- lub dwuwarstwowych wypraw tynkarskich na podłożach mineralnych wewnątrz budynków. Do pomieszczeń o podwyższonej wilgotności względnej np. łazienek, kuchni, piwnic, garaży. Obróbka tynku w jeden dzień. Uziarnienie od 0,8 do 1,2 mm.

Zużycie: ok. 13 kg/m²/10 mm.

* Produkty pakowane na palecie KN-WO. Koszt palety 29,50 PLN/szt.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie	Cena netto PLN/tona
210068	Knauf Cover – In Fast*	worek 30 kg	42	16,66	555,33
497826	Knauf Cover – In Fast	silos	-		na zapytanie

KNAUF COVER – IN SLOW 0,7 MM

**Tynk cementowo-wapienny do wnętrza, uziarnienie do 0,7mm**

Tynk cementowo-wapienny do maszynowego lub ręcznego wykonywania jedno- lub dwuwarstwowych wypraw tynkarskich na podłożach mineralnych wewnątrz budynków. Przeznaczony do pomieszczeń o podwyższonej wilgotności względnej np. łazienek, kuchni, piwnic, garaży. Obróbka tynku w dwa dni. Uziarnienie od 0,2 do 0,7 mm.

Zużycie: ok. 13 kg/m²/10 mm.

* Produkty pakowane na paletach KN-WO. Koszt palety 29,50 PLN/szt.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na paletce	Cena netto PLN/opakowanie	Cena netto PLN/tona
184707	Knauf Cover – In Slow 0,7 mm*	worek 30 kg	42	13,89	463,00
207668	Knauf Cover – In Slow 0,7 mm	silos	-		na zapytanie

KNAUF COVER – IN SLOW LIGHT 0,5 MM

**Tynk cementowo-wapienny do wnętrza, uziarnienie do 0,5 mm**

Tynk cementowo-wapienny do maszynowego lub ręcznego wykonywania jedno- lub dwuwarstwowych wypraw tynkarskich na podłożach mineralnych wewnątrz budynków. Przeznaczony do pomieszczeń o podwyższonej wilgotności względnej np. łazienek, kuchni, piwnic, garaży. Obróbka tynku w dwa dni. Uziarnienie od 0,1 do 0,5 mm.

Zużycie: ok. 13 kg/m²/10 mm.

* Produkty pakowane na paletach KN-WO. Koszt palety 29,50 PLN/szt.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na paletce	Cena netto PLN/opakowanie	Cena netto PLN/tona
234135	Knauf Cover – In Slow Light 0,5 mm*	worek 30 kg	42	13,89	463,00
467979	Knauf Cover – In Slow Light 0,5 mm	silos	-		na zapytanie

KNAUF UNIWERSALNA SZARA

**Szpachlówka cementowo-wapienna na zewnątrz i do wewnątrz**

Uniwersalna masa szpachlowa na bazie szarego cementu, wapna oraz dodatków uszlachetniających. Do wyrównywania, szpachlowania i wygładzania podłoży mineralnych wewnątrz oraz na zewnątrz budynków. Grubość warstwy od 1 do 10 mm.

Zużycie: ok. 1,3 kg/m²/mm.

Produkty pakowane na palecie KN-WO. Koszt palety 29,50 PLN/szt.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
159153	Knauf Uniwersalna Szara	worek 25 kg	42	37,25

KNAUF UNIWERSALNA BIAŁA

**Gładź szpachlowa cementowo-wapienna na zewnątrz i do wewnątrz**

Uniwersalna gładź szpachlowa na bazie białego cementu, wapna oraz dodatków uszlachetniających. Do wyrównywania szpachlowania i wygładzania podłoży mineralnych wewnątrz oraz na zewnątrz budynków. Grubość warstwy od 1 do 5 mm.

Zużycie: ok. 1,4 kg/m²/mm.

Produkty pakowane na palecie KN-WO. Koszt palety 29,50 PLN/szt.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
159152	Knauf Uniwersalna Biała	worek 25 kg	42	61,50

KNAUF HAFTGRUND


Środek gruntujący do gruntowania powierzchni chłonnych wewnątrz i na zewnątrz

Skondensowany środek gruntujący na bazie dyspersji styrenowo-akrylowej oraz regulatorów chłonności podłoża. Przeznaczony do gruntowania chłonnych powierzchni mineralnych wewnątrz oraz na zewnątrz budynków. Wyrównuje chłonność podłoża, zapobiega odspajaniu tynków. Rozwiązanie systemowe dla tynków cementowych, cementowo-wapiennych, cementowych mas szpachlowych oraz płytek ceramicznych.



Środek bezrozpuszczalnikowy, paroprzepuszczalny, kolor zielony, rozcieńczenie z wodą od 1:1 do max 1:2.
Zużycie: ok. 100 gr/m² w zależności od chłonności podłoża i proporcji rozcieńczenia.

Produkt wrażliwy na niskie temperatury. Transportować i magazynować w temperaturze powyżej +5° C. Produkty pakowane na palecie KN-WO. Koszt palety 29,50 PLN/szt.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
469910	Knauf Haftgrund	wiaderko 15 kg	24	110,30
471868	Knauf Haftgrund	kanister 10 l	60	66,50
471870	Knauf Haftgrund	kanister 5 l	120	36,80
471869	Knauf Haftgrund	butelka 1 l	288	10,40

KNAUF TIEFENGRUND


Środek gruntujący do gruntowania powierzchni chłonnych wewnątrz i na zewnątrz, bardzo głęboko penetrujący

Gotowy do użycia środek bardzo głęboko penetrujący na bazie dyspersji żywic syntetycznych. Wzmacnia powierzchnie podłoża silnie pyłących, bardzo chłonnych lub zniszczonych wewnątrz oraz na zewnątrz budynków. Rozwiązanie systemowe przed układaniem płytek ceramicznych, tynkowaniem, malowaniem, tapetowaniem, szpachlowaniem, pod posadzki i podkłady podłogowe.

Środek bezrozpuszczalnikowy, paroprzepuszczalny, bezbarwny, po wymieszaniu gotowy do użycia.

Zużycie: ok. 0,1 l/m².

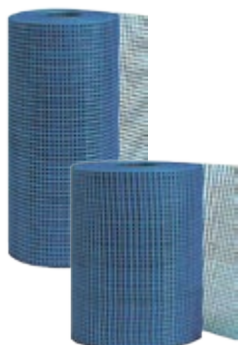
Produkty pakowane na palecie KN-WO. Koszt palety 29,50 PLN/szt.

Produkt wrażliwy na niskie temperatury. Transportować i magazynować w temperaturze powyżej + 5° C.



Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
68662	Knauf Tiefengrund	wiaderko 15 kg	24	139,00
178872	Knauf Tiefengrund	kanister 5 l	120	77,00
149083	Knauf Tiefengrund	butelka 2 l	144	34,50
68664	Knauf Tiefengrund	butelka 1 l	288	18,80

KNAUF PROFIX – SIATKA TYNKARSKA



Elastyczna siatka z włókna szklanego, odporna na działanie alkali, przeznaczona do wykonywania warstwy zbrojącej w systemach tynkarskich gipsowych, cementowych, cementowo- wapiennych wewnątrz i na zewnątrz budynków. Siatka pleciona splotem gazejskim, o gramaturze 110 g/m² i wielkości oczek 10x10 mm.

Nr art.	Nazwa produktu	Wymiary	Jednostka sprzedaży	Cena netto PLN/jedn. sprzedaży
452016	Knauf Profix – siatka tynkarska 50 m ²	szer. 1000 mm	sztuka	141,00
450002	Knauf Profix – siatka tynkarska 50 m ²	szer. 330 mm	3 szt./paczka	145,00

KNAUF MAGNELIS – NAROŻNIKI TYNKARSKIE



Narożniki tynkarskie o zwiększonej odporności na korozję dzięki zastosowaniu powłoki zabezpieczającej Magnelis, stanowiącej mieszankę trzech stopów: cynku, aluminium i magnezu. Stosowane w systemach tynkarskich gipsowych, cementowych, cementowo- wapiennych wewnątrz budynków.

Nr art.	Nazwa produktu	Wymiary	Jednostka sprzedaży	cena netto PLN/szt.
406502	Narożnik Magnelis	34/1600 mm	25 szt./wiązka	2,15
406504	Narożnik Magnelis	34/2300 mm	25 szt./wiązka	3,05
406506	Narożnik Magnelis	34/2800 mm	25 szt./wiązka	3,70
406507	Narożnik Magnelis	34/3000 mm	25 szt./wiązka	4,00

OGÓLNE WARUNKI DYSTRYBUCJI MATERIAŁÓW LUZEM I UŻYTKOWANIA SILOSÓW



I. Zamawianie i przyjmowanie materiału luzem na budowach

1. KNAUF posiada następujące typy silosów budowlanych: C13000, WS12,5, WS22,5 oraz WS22,5 z podłączonymi maszynami Ferro przeznaczonymi do wylewek.
2. Dostawa materiałów sypkich realizowana jest poprzez dostawę materiału samochodem autosilos lub samochodem kontenerowym razem z silosem.
3. Silosy można wypełniać materiałem KNAUF w następujących konfiguracjach:

Średnie silosy okrągłe lub kwadratowe (WS12,5 lub C13000) można wypełnić:

Ilość	Produkt
11,5t	MP 75 L (transportować w silosie bezpośrednio z fabryki można do 7 t),
10,5t	MP75 SL (transportować w silosie bezpośrednio z fabryki można do 7 t),
12t	MP75 Diamant (transportować w silosie bezpośrednio z fabryki można do 7 t),

Duże okrągłe silosy (WS22,5) można wypełnić:

Ilość	Produkt
19,3t	MP 75 L (transportować w silosie bezpośrednio z fabryki można do 6,5 t),
17,5t	MP75 SL (transportować w silosie bezpośrednio z fabryki można do 6,5 t),
20t	MP75 Diamant (transportować w silosie bezpośrednio z fabryki można do 6,5 t),

Ograniczenia wagowe wynikają bezpośrednio z przepisów transportowych mówiących o dopuszczalnej masie całkowitej pojazdów przewożących towary.

4. Samochód autosilos przywozi z fabryk maksymalnie 27,5 ton materiału, który jest zasypywany do silosów.
5. Część samochodów autosilos jest dzielona. Zamówienie może zatem wynosić:
 - a. od 23 ton (nie mniej) do 27,5 ton (cały transport),
 - b. lub ewentualnie od 11,5 ton do około 13,5 ton (dla dzielonego samochodu autosilos). Aby transport był realizowany potrzebne są dwa ładunki „połówkowe”.
6. Zamówienie materiału powinno być przesłane poprzez platformę internetową e.knauf.
7. Materiał na budowie jest przekazywany tylko i wyłącznie osobie (lub osobom) wskazanym na zamówieniu jako upoważnionym do odbioru materiału. Dopuszczalna jest późniejsza zmiana tej osoby po potwierdzeniu przez firmę dystrybucyjną zamawiającą materiał. Nie ma możliwości upoważniania przez osobę uprawnioną do odbioru towaru innej osoby trzeciej.
8. Wykonawca po rozładunku otrzymuje kartę wagową oraz oryginał listu przewozowego (ewentualnie dodatkowo protokół zdawczo-odbiorczy silosa, jeśli materiał jest w silosie).
9. Zwroty przyjmowane są w sytuacji, gdy materiał jest nie starszy niż 6 tygodni.
10. W sytuacji braku przygotowania budowy kierowca może odmówić wjazdu do rozładunku.

11. Osoba upoważniona do odbioru materiału na budowie może zlecić rozładunek w innym miejscu, po uprzednim wpisie na liście przewozowym informacji o tym fakcie.
12. W przypadku sytuacji losowych podczas rozładunku (np. wystrzał węża rozładunkowego, a w następstwie tego zanieczyszczenie okolicy, uszkodzenie przez kierowcę chodnika itd.) prosimy koniecznie ten fakt wpisać na list przewozowy (każdą kopię) oraz przekazać kierowcy do podpisu. W przypadku braku takiego wpisu dochodzenie reklamacji może być utrudnione.
13. Jeśli ilość zwracanego materiału z budowy jest mniejsza niż 1 tonę, nie wykonujemy korekt faktury. W przypadku większych ilości, każda korekta jest pomniejszona o 50 PLN proporcjonalnie na każdą tonę.

II. Realizacja przestawień silosów KNAUF

1. Silosy są przestawiane pomiędzy budowami samochodami kontenerowymi bez dodatkowych opłat.
2. Opłaty manipulacyjne pobierane są jednak w sytuacjach:

LP	Produkt	Opłata	Jednostka
1.	Opłata manipulacyjna w przypadku braku możliwości wykonania zlecenia (postawienie, przestawienie, zabranie, napełnienie silosów)	500	PLN
2.	Opłata za przestawienie w obrębie budowy, jeżeli silos nie był zasypany od ustawienia	250	PLN
3.	Opłata za przestawienie silosa w obrębie miejscowości, jeżeli silos nie był zasypany od ustawienia	350	PLN

3. W silosach przestawianych pomiędzy budowami może znajdować się tylko maksymalnie 6,5 tony materiału (dotyczy silosów WS22,5) i 7 t (pozostałe silosy). Wynika to z faktu ograniczeń nakładanych przez przepisy prawa transportowego.
4. Ilość materiału znajdującego się w silosach na budowach ocenia kierowca, który jest specjalistą w tej dziedzinie.
5. Zlecenia ruchów silosowych powinno być przesłane poprzez platformę internetową e.knauf.
6. Silos na budowie jest przekazywany osobie (lub osobom) wskazanym na zamówieniu jako upoważnionym do odbioru silosa. Dopuszczalna jest późniejsza zmiana tej osoby przez osobę uprawnioną do odbioru silosa (np. drogą telefoniczną).
7. Wykonawca po wykonaniu operacji ruchu silosa otrzymuje protokół zdawczo-odbiorczy.
8. Kierowca może odmówić postawienie silosa w sytuacji gdy uzna, że operacja ta grozi jego natychmiastowym lub późniejszym przewróceniem lub innym wypadkiem.
9. Przygotowując miejsca postawienia silosa, należy postępować zgodnie z instrukcją „Informacja techniczna dotycząca posadowienia silosów w warunkach placu budowy”.

III. Użytkowanie silosów KNAUF

1. Wysokość silosów: WS22,5 – 7,04 m, WS12,5 – 5,24 m, C13000 – 5,40 m.
2. Specjalistyczny samochód transportujący silos ma wysokość 4,2 m.
3. Zabrania się otwierania klap bocznych silosa na budowach. Przy niedokładnym zamknięciu istnieje duże prawdopodobieństwo, że do wewnątrz dostanie się woda, co spowoduje zbrylenie materiału. W sytuacji stwierdzenia, że silos był otwierany reklamacje nie będą uwzględniane.

4. Wykonawca jest zobowiązany dbać o stan techniczny silosów. Niedopuszczalne jest „ostukowanie” powierzchni silosów przedmiotami mogącymi je uszkodzić. W rażących sytuacjach uszkodzeń może zaistnieć konieczność obciążania konkretnych wykonawców za remont lub naprawę silosa.
5. Silosy, które są niesprawne (dziurawe, uszkodzone, pęknięte itd.) wykonawca powinien niezwłocznie zgłosić do Doradcy Technicznego Knauf. Dotyczy to również silosów, które wymagają czyszczenia (np. w środku zalega skamieniały materiał na ściankach).
6. W celu prawidłowego i bezpiecznego ustawienia silosa prosimy zapewnić warunki zgodne z informacją techniczną znajdującą się w formacie zamówienia silosa na platformie e.knauf.
7. Przy dłuższym czasie postoju silosa należy wziąć pod uwagę zmieniające się warunki pogodowe np. mróz lub odwilż.
8. W obrębie silosa nie może znajdować się trakcja elektryczna.
9. Przebywanie osób nieupoważnionych w zasięgu pracy samochodu kontenerowego oraz samochodu autosilos w czasie załadunku i wyładunku silosa lub materiału jest zabronione.
10. Silosy mogą być przemieszczane tylko specjalistycznymi samochodami kontenerowymi firmy Knauf.
11. Obowiązuje zakaz przenoszenia silosów dźwigiem.
12. Zabronione jest używanie silosa do innych celów niezgodnych z przeznaczeniem oraz naklejanie reklam.
13. Puste silosy należy zabezpieczyć przed silnym wiatrem.
14. Przewody odpowietrzające muszą być zawsze otwarte i drożne. Utrzymywanie ciśnienia w silosie jest niedopuszczalne.
15. Wykonawca odpowiada za wszystkie szkody i niebezpieczeństwa związane z użytkowaniem silosa.
16. Jeżeli do opróżniania silosa używane jest urządzenie wibrujące, jedynym miejscem jego zamontowania jest znajdująca się w rejonie leja specjalna płyta.
17. Urządzenie wibrujące może pracować tylko w połączeniu z silomatem.
18. Po zakończonej pracy a przed załadunkiem silos należy starannie oczyścić z resztek materiału jak i innych zanieczyszczeń budowlanych.
19. Silosy należy używać tylko i wyłącznie z zachowaniem przepisów BHP.

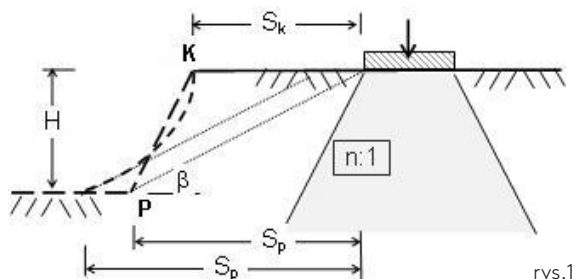
INFORMACJA TECHNICZNA DOTYCZĄCA POSADOWIENIA SILOSÓW W WARUNKACH PLACU BUDOWY

1. Informacje podstawowe

1.1. Posadowienie silosa na niewłaściwym lub niewłaściwie przygotowanym podłożu stwarza zagrożenie katastrofą budowlaną.

1.2. Podłoże przygotowane do posadowienia silosa musi spełniać kilka warunków:

- mieć właściwą wytrzymałość
- być równe i poziome (pochylenie nie większe niż 2%)
- zewnątrzna krawędź podłoża (zewnątrzna krawędź rusztu) nie może być zlokalizowana zbyt blisko wykopu/skarpy, tzn. muszą być zachowane następujące zależności (**rys.1**): $H < 2,0 \text{ m}$, $S_k > 2,0 \text{ m}$, $S_p > 1,7H$
- być zabezpieczone przed czynnikami obniżającymi wytrzymałość i stabilność gruntu takimi jak wymywanie gruntu spod nogi silosa przez wody opadowe, przemarzanie, wysychanie i skurcz lub zawilgocenie podłoża itp.



rys.1

1.3. Niedozwolone jest posadowienie silosa na podłożu niestabilnym, takim jak grunty organiczne, odpady, gruz budowlany oraz podłożu międko-plastycznym lub płynnym np. błoto itp.

2. Wykaz możliwych rozwiązań dotyczących przygotowania podłoża do posadowienia silosów (z wyłączeniem podłoża zdefiniowanego w pkt. 1.3.).

2.1. Droga, parking (D).

2.2. Podłoże przygotowane pod budowę drogi, parkingu (D).

Jest to mineralne podłoże kwalifikowane o zbadanej jakości do głębokości co najmniej 1,5 m poniżej powierzchni terenu, optycznie jednorodne, przygotowane i odebrane pod budowę drogi czy parkingu,

lub podłoże jak wyżej, specjalnie utwardzone, w celu posadowienia silosa, na głębokość 1 m i na obszarze większym od obrysu rusztu silosa z każdej strony o 1m, tak jak pod budowę drogi, parkingu (zgodnie z przepisami dot. odbioru robót ziemnych oraz ze sztuką budowlaną).

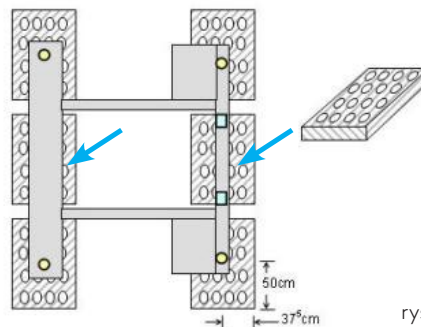
2.3. Posadowienie wzmocnione 2 płytami drogowymi (2PD)

Dwie żelbetowe płyty drogowe o wymiarach 100x300x15 cm wkopane w poziome, wyrównane podłoże. Wierzch płyt jest zrównany z poziomem terenu.

Płyty układają się obok siebie, dłuższym bokiem równoległe do nośnej części rusztu silosa (płyty).

2.4. Posadowienie wzmocnione 6 płytami drogowymi Jumbo (6J).

6 żelbetowych perforowanych płyt drogowych Jumbo o wymiarach 75x100x12 cm, ułożonych jak na rys. 2, wkopanych w podłoże podścielane wyrównawczą warstwą kruszywa z małą domieszką cementu o grubości 5-10 cm. Wierzch płyt jest zrównany z poziomem terenu.



rys.2

2.5. Posadowienie wzmocnione 4 płytami drogowymi Jumbo (4J).

4 żelbetowe perforowane płyty drogowe Jumbo o wymiarach 75x100x12 cm, ułożone jak na rys. 2 (z wyłączeniem 2 płyt umiejscowionych pod środkiem części nośnej rusztu), wkopane w podłoże podścielane wyrównawczą warstwą kruszywa z małą domieszką cementu o grubości 5-10 cm. Wierzch płyt jest zrównany z poziomem terenu.

3. Zestawienie dopuszczalnych rozwiązań dotyczących przygotowania podłoża do posadowienia silosów w zależności od rodzaju silosów i rodzaju materiału (z wyłączeniem podłoża zdefiniowanego w pkt. 1.3).

Rodzaj podłoża	Silosy „duże” W22,5		Silosy „średnie” W12,5, C 13000 i mniejsze	
	Wylewka – luz	Tynk – luz	Wylewka – luz	Tynk – luz
(D) Droga, parking, podłoże przygotowane pod budowę drogi, parkingu	TAK	TAK	TAK	TAK
(2PD) Podłoże wzmocnione dwoma płytami drogowymi 100x300x15 cm	TAK	TAK	TAK	TAK
(6J) Podłoże wzmocnione 6 płytami drogowymi Jumbo 75x100x12 cm	TAK	TAK	TAK	TAK
(4J) Podłoże wzmocnione 4 płytami drogowymi Jumbo 75x100x12 cm	NIE	TAK	TAK	TAK

4. Wykonawca odpowiada za właściwe przygotowanie i utrzymanie podłoża i wraz z zamówieniem składa odpowiednie pisemne oświadczenie oraz potwierdza ten fakt na protokole odbioru silosa.

5. Kierowca może odmówić ustawienia silosa, jeśli mimo złożenia przez wykonawcę oświadczenia wizualnie ocenia, że przygotowanie miejsca pod silos nie jest właściwe.

SYSTEMY SUCHEJ ZABUDOWY

PŁYTY GIPSOWO-KARTONOWE	26
PŁYTY PPOŻ.	29
PŁYTY AKUSTYCZNE	30
PŁYTY RTG	34
MASY SZPACHLOWE I KLEJE DO PŁYT G-K	36
ŚRODKI GRUNTUJĄCE	38
PROFILE	39
PROFILE SPECJALISTYCZNE	42
PROFILE Z POWŁOKĄ MAGNELIS	44
NAROŻNIKI	46
AKCESORIA MONTAŻOWE	49
Wieszaki, tączniki	49
Taśmy	55
Wkręty	57
Kołki	60
Klapy rewizyjne	63

SYSTEMY SUCHEJ ZABUDOWY



Systemy suchej zabudowy to lekkie, suche konstrukcje budowlane wznoszone na ruszcie metalowym lub drewnianym, zazwyczaj izolowane wełną mineralną, wełną kamienną lub styropianem oraz okładane płytami gipsowo-kartonowymi, gipsowo-włóknowymi lub cementowymi.

Knauf oferuje blisko 60 systemów suchej zabudowy, w których powstają:

- ściany działowe
- suche tynki
- sufity podwieszane
- zabudowa poddasza
- ściany szybów instalacyjnych
- specjalistyczne systemy budowlane
- suche podłogi
- ściany zewnętrzne (na bazie płyt cementowych).

Systemy suchej zabudowy Knauf stanowią nowoczesną alternatywę dla tradycyjnych, mokrych technologii budowlanych z uwagi na:

- lekką konstrukcję, która otwiera przed projektantami i inwestorami nowe i szersze możliwości projektowania oraz aranżowania nowoczesnych obiektów budowlanych
- czysty i szybki montaż, który znacząco skraca proces realizacji inwestycji
- parametry użytkowe dostosowane do potrzeb inwestora, np. określone parametry ochrony przeciwpożarowej lub izolacji akustycznej

SYSTEMY SUCHEJ ZABUDOWY – PRODUKTY	
Płyty gipsowo-kartonowe	zwykłe płyty g-k Knauf A 10
	zwykłe płyty g-k Knauf A 13
	lekkie, żółte płyty g-k Knauf A 20
	impregnowane, zielone płyty g-k Knauf HA 13
	impregnowane, zielone płyty g-k Knauf HA 15
	ogniochronne, czerwone płyty g-k Knauf F 13
	ogniochronne, czerwone, płyty g-k Knauf F 15
	impregnowane, ogniochronne płyty g-k Knauf HF 13
	impregnowane, ogniochronne płyta g-k Knauf HF 15
	giętkie płyty g-k Knauf 6,5 mm
twarde, niebieskie płyty g-k Knauf Diamant	
Płyty specjalistyczne	ppoż. płyty gipsowe Knauf FIREBOARD
	płyty akustyczne SILENTBOARD
	płyty akustyczne CLEANEO
	płyty RTG SAFEBOARD
	płyty Knauf z powłoką ołowianą
Masy do spoinowania i klejenia płyt gipsowo-kartonowych	Fugenfüller, Uniflott, Trias, Fireboard Spachtel, Safeboardspachtel, Perlfix, Perlfix T
Środki gruntujące	Tiefengrund, Universalgrund
Profile i narożniki	CW, UW, CD, UD, UA
	profile specjalistyczne: MW Piano, profile narożnikowe, elastyczne, Knaufix, Sinus
	profile z powłoką Magnelis
	narożniki SHEETROCK
Akcesoria montażowe	wieszaki, tączniki, taśmy, wkręty, kołki, klapy rewizyjne

- efektywniejsze wykorzystanie zabudowywanej przestrzeni
- możliwość szybkiego demontażu i ponownej aranżacji przestrzeni
- możliwość projektowania i wzniesienia specjalistycznych konstrukcji budowlanych
- możliwość szerokiego wykorzystania w pracach remontowych.

Systemy suchej zabudowy znajdują współcześnie szerokie zastosowanie w różnych obiektach budowlanych w hotelach, centrach handlowych, obiektach biurowych, obiektach sportowych, budownictwie mieszkaniowym.

Uwaga: płyty gipsowo-włóknowe na suche podłogi prezentujemy w Systemach podłogowych, płyty cementowe w Systemach AQUAPANEL®.

PŁYTA KNAUF ZWYKŁA



Płyta gipsowo-kartonowa do stosowania we wszystkich systemach suchej zabudowy. Może funkcjonować przy wilgotności powietrza do 70%. Krawędź HRAK.

Typ płyty: A (wg PN-EN 520).

Płyty pakowane na paletach zwrotnych. Koszt palety 100 PLN/szt.

Minimalne zamówienie płyt na wymiar specjalny – 10 palet.

Koszt foliowania 20 PLN/paleta.

Dopłata do HDS – 500 PLN/transport.

Nr art.	Nazwa produktu	Wymiary	Waga	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/m ²
423744	Płyta Knauf zwykła A10	1200x2600x9,5 mm	6,3 kg/m ²	84	6,88
423742	Płyta Knauf zwykła A10	1200x2000x9,5 mm	6,3 kg/m ²	84	6,95
423748	Płyta Knauf zwykła A10	1200x3000x9,5 mm	6,3 kg/m ²	84	6,95
421833	Płyta Knauf zwykła A13	1200x2600x12,5 mm	7,1 kg/m ²	64	6,88
421830	Płyta Knauf zwykła A13*	1200x2000x12,5 mm	7,1 kg/m ²	64	6,95
421832	Płyta Knauf zwykła A13	1200x2500x12,5 mm	7,1 kg/m ²	64	6,95
421834	Płyta Knauf zwykła A13	1200x2750x12,5 mm	7,1 kg/m ²	64	6,95
421835	Płyta Knauf zwykła A13	1200x3000x12,5 mm	7,1 kg/m ²	64	6,95

* Płyta ze sfazowaną krawędzią poprzeczną

PŁYTA KNAUF A20



Płyta gipsowo-kartonowa o grubości 20 mm o obniżonym współczynniku przewodzenia ciepła, do stosowania głównie do zabudowy poddaszy, jako alternatywa dla systemu dwuwarstwowego. Krawędź HRAK.

Typ płyty: A (wg PN-EN 520).

Płyty pakowane na paletach zwrotnych. Koszt palety 100 PLN/szt.

Nr art.	Nazwa produktu	Wymiary	Waga	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/m ²
423787	Płyta Knauf A20	1200x2000x20 mm	11,7 kg/m ²	42	11,20

PŁYTA KNAUF OGNIIOCHRONNA



Płyta gipsowo-kartonowa do stosowania we wszystkich systemach suchej zabudowy o wymaganej odporności ogniowej. Może funkcjonować przy wilgotności powietrza do 70%. Krawędź HRAK.

Typ płyty: DF (wg PN-EN 520).

Płyty pakowane na paletach zwrotnych. Koszt palety 100 PLN/szt. Minimalne zamówienie płyt na wymiar specjalny – 10 palet. Koszt foliowania 20 PLN/paleta. Dopłata do HDS – 500 PLN/transport.

Nr art.	Nazwa produktu	Wymiary	Waga	Ilość szt. na paletcie	Cena netto PLN/m ²
423737	Płyta Knauf ogniochronna F13	1200x2600x12,5 mm	10,2 kg/m ²	64	8,85
423736	Płyta Knauf ogniochronna F13*	1200x2000x12,5 mm	10,2 kg/m ²	64	8,94
423738	Płyta Knauf ogniochronna F13	1200x3000x12,5 mm	10,2 kg/m ²	64	8,94
24510	Płyta Knauf ogniochronna F15	1200x2600x15,0 mm	13 kg/m ²	40	11,56
24507	Płyta Knauf ogniochronna F15	1200x2000x15,0 mm	13 kg/m ²	40	11,68

PŁYTA KNAUF IMPREGNOWANA



Płyta gipsowo-kartonowa do stosowania we wszystkich systemach suchej zabudowy. Może funkcjonować przy okresowo podwyższonej wilgotności powietrza do 85% przez 10 godzin w ciągu doby. Krawędź HRAK.

Typ płyty: H2 (wg PN-EN 520).

Płyty pakowane na paletach zwrotnych. Koszt palety 100 PLN/szt. Minimalne zamówienie płyt na wymiar specjalny – 10 palet. Koszt foliowania 20 PLN/paleta. Dopłata do HDS – 500 PLN/transport.

Nr art.	Nazwa produktu	Wymiary	Waga	Ilość szt. na paletcie	Cena netto PLN/m ²
423734	Płyta Knauf impregnowana HA13	1200x2600x12,5 mm	7,8 kg/m ²	64	10,35
423731	Płyta Knauf impregnowana HA13*	1200x2000x12,5 mm	7,8 kg/m ²	64	10,64
423732	Płyta Knauf impregnowana HA13	1200x2500x12,5 mm	7,8 kg/m ²	64	10,64
423735	Płyta Knauf impregnowana HA13	1200x3000x12,5 mm	7,8 kg/m ²	64	10,64
76540	Płyta Knauf impregnowana HA 15	1200x2000x15,0 mm	9,4 kg/m ²	40	13,54

* Płyta ze sfazowaną krawędzią poprzeczną

KNAUF UNIFLOTT IMPREGNOWANY



Wielofunkcyjna masa szpachlowa do połączeń impregnowanych płyt gipsowo-kartonowych w kategorii od Q1 do Q3. Do spoinowania oryginalnych krawędzi pokrytych kartonem może być stosowana bez taśmy. Na pozostałych krawędziach - z taśmą. Elastyczna, o podwyższonej wytrzymałości. Kolorystycznie dopasowana do płyt impregnowanych. Zastosowanie wewnątrz budynków.

Produkty pakowane na paletce bezzwrotnej.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na paletcie	Cena netto PLN /kg
66494	Masa szpachlowa Knauf Uniflott Impregnowany	worek 5 kg	200	6,32

PŁYTA KNAUF IMPREGNOWANA OGNIOCHRONNA



Płyta gipsowo-kartonowa łącząca w sobie zalety płyty impregnowanej oraz płyty ogniochronnej. Krawędź HRAK.

Typ płyty: DFH2 (wg PN-EN 520).

Płyty pakowane na paletach zwrotnych. Koszt palety 100 PLN/szt.

Minimalne zamówienie płyt na wymiar specjalny – 10 palet.

Koszt foliowania 20 PLN/paleta.

Dopłata do HDS – 500 PLN/transport.

Nr art.	Nazwa produktu	Wymiary	Waga	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/m ²
423740	Płyta Knauf impregnowana ogniochronna HF13	1200x2600x12,5 mm	10,2 kg/m ²	64	12,15
423739	Płyta Knauf impregnowana ogniochronna HF13*	1200x2000x12,5 mm	10,2 kg/m ²	64	12,27
423741	Płyta Knauf impregnowana ogniochronna HF13	1200x3000x12,5 mm	10,2 kg/m ²	64	12,27
470620	Płyta Knauf impregnowana ogniochronna HF15	1200x2000x15,0 mm	12,3 kg/m ²	40	15,58

* Płyta ze szfowaną krawędzią poprzeczną

PŁYTA KNAUF GIĘTKA



Płyta gipsowo-kartonowa o grubości 6,5 mm o minimalnym promieniu gięcia 30 cm, do stosowania w systemach sufitów dekoracyjnych oraz ścian łukowych. Krawędź AK.

Typ płyty: A (wg PN-EN 520).

Płyty pakowane na paletach zwrotnych. Koszt palety 100 PLN/szt.

Nr art.	Nazwa produktu	Wymiary	Waga	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/m ²
64983	Płyta Knauf giętka 6,5 mm	1200x2600x6,5 mm	5,2 kg/m ²	60	12,92

PŁYTA KNAUF DIAMANT



Płyta gipsowo-kartonowa o zwiększonej twardości powierzchni, wytrzymałości na uderzenia oraz izolacyjności akustycznej. Jest to również płyta ogniochronna oraz nadaje się do stosowania w pomieszczeniach o okresowo podwyższonej wilgotności powietrza. Krawędź HRAK.

Typ płyty: DFH1IR (wg PN-EN 520).

Płyty pakowane na paletach zwrotnych. Koszt palety 100 PLN/szt.

Nr art.	Nazwa produktu	Wymiary	Waga	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/m ²
205310	Płyta Knauf Diamant HF13	1200x2000x12,5 mm	12,8 kg/m ²	50	17,10
186028	Płyta Knauf Diamant HF13	1200x2600x12,5 mm	12,8 kg/m ²	50	17,10

PŁYTA PPOŻ. KNAUF FIREBOARD



Płyta gipsowa klasy A1 zbrojona matami z włókna szklanego, przeznaczona do stosowania w systemach o najwyższych wymaganiach odporności ogniowej. Również do obudowy konstrukcji stalowych oraz blaszanych kanałów wentylacyjnych. Krawędź VK.

Typ płyty: GM-F (wg EN 15283-1).

Płyty pakowane na paletach bezzwrotnych.

Nr art.	Nazwa produktu	Wymiary	Waga	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/m ²
2906	Płyta ppoż. Knauf Fireboard 15 mm	1250x2000x15,0 mm	12,2 kg/m ²	40	49,15
77088	Płyta ppoż. Knauf Fireboard 20 mm	1250x2000x20,0 mm	16,3 kg/m ²	30	52,40
77087	Płyta ppoż. Knauf Fireboard 25 mm	1250x2000x25,0 mm	20,5 kg/m ²	20	58,05
2909	Płyta ppoż. Knauf Fireboard 30 mm	1250x2000x30,0 mm	25,1 kg/m ²	20	62,15

KNAUF FIREBOARD-SPACHTEL



Masa szpachlowa stosowana wraz z płytą Fireboard. Do wypełnienia spoin oraz całościowego szpachlowania płyt.

Produkty pakowane na palecie bezzwrotnej.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/kg
3120	Masa szpachlowa Fireboard-Spachtel	Worek 20 kg	42	3,45

KLAMRY DO PŁYT KNAUF FIREBOARD



Klamra do mocowania konstrukcji z profili CD do słupów i belek stalowych zabudowywanych płytą Fireboard.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Waga	Cena netto PLN/paczka
3543	Klamra do płyt Knauf Fireboard	50 szt./paczka	0,2 kg/paczka	95,90

PŁYTA KNAUF SILENTBOARD



Płyta gipsowo-kartonowa o najwyższych właściwościach izolacyjności akustycznej. Krawędź HRAK.

Typ płyty: DF (wg PN-EN 520).

Płyty pakowane na paletach bezzwrotnych.

Nr art.	Nazwa produktu	Wymiary	Waga	Ilość szt. na paletcie	Cena netto PLN/m ²
413365	Płyta Knauf Silentboard F 13	625x2000x12,5 mm	18 kg/m ²	42	68,50
413483	Płyta Knauf Silentboard F 13	625x2400x12,5 mm	18 kg/m ²	42	68,50
413366	Płyta Knauf Silentboard F 13	625x2500x12,5 mm	18 kg/m ²	42	68,50

PŁYTA KNAUF CLEANEO AKUSTIK




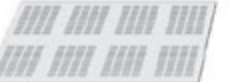
Płyta perforowana do stosowania w celu poprawy akustyki w pomieszczeniu – redukcji pogłosu. Ma również właściwości oczyszczania powietrza.

Płyty pakowane na paletach bezzwrotnych.

Termin realizacji do 2 tygodni od daty złożenia zamówienia.

Nr art.	Nazwa produktu	Flizelina	Wymiary	Waga	Ilość szt. na paletcie	Cena netto PLN/m ²
71235	Płyta akustyczna Knauf Cleaneo, perf. prosta okrągła 6/18 R	czarna	1188x1998x12,5 mm	9,4 kg/m ²	25	55,00
71236	Płyta akustyczna Knauf Cleaneo, perf. prosta okrągła 6/18 R	biała	1188x1998x12,5 mm	9,4 kg/m ²	25	55,00
71246	Płyta akustyczna Knauf Cleaneo, perf. prosta okrągła 8/18 R	czarna	1188x1998x12,5 mm	8,8 kg/m ²	25	55,00
71248	Płyta akustyczna Knauf Cleaneo, perf. prosta okrągła 8/18 R	biała	1188x1998x12,5 mm	8,8 kg/m ²	25	55,00
71272	Płyta akustyczna Knauf Cleaneo, perf. prosta okrągła 10/23 R	czarna	1196x2001x12,5 mm	8,8 kg/m ²	25	55,00
71275	Płyta akustyczna Knauf Cleaneo, perf. prosta okrągła 10/23 R	biała	1196x2001x12,5 mm	8,8 kg/m ²	25	55,00
71304	Płyta akustyczna Knauf Cleaneo, perf. prosta okrągła 12/25 R	czarna	1200x2000x12,5 mm	8,5 kg/m ²	25	55,00
71306	Płyta akustyczna Knauf Cleaneo, perf. prosta okrągła 12/25 R	biała	1200x2000x12,5 mm	8,5 kg/m ²	25	55,00
71368	Płyta akustyczna Knauf Cleaneo, perf. prosta okrągła 15/30 R	czarna	1200x1980x12,5 mm	8,4 kg/m ²	25	55,00
71373	Płyta akustyczna Knauf Cleaneo, perf. prosta okrągła 15/30 R	biała	1200x1980x12,5 mm	8,4 kg/m ²	25	55,00
71257	Płyta akustyczna Knauf Cleaneo, perf. prosta kwadratowa 8/18 Q	czarna	1188x1998x12,5 mm	8,3 kg/m ²	25	55,00
71258	Płyta akustyczna Knauf Cleaneo, perf. prosta kwadratowa 8/18 Q	biała	1188x1998x12,5 mm	8,3 kg/m ²	25	55,00
71322	Płyta akustyczna Knauf Cleaneo, perf. prosta kwadratowa 12/25 Q	czarna	1200x2000x12,5 mm	8,0 kg/m ²	25	55,00
71326	Płyta akustyczna Knauf Cleaneo, perf. prosta kwadratowa 12/25 Q	biała	1200x2000x12,5 mm	8,0 kg/m ²	25	55,00
71385	Płyta akustyczna Knauf Cleaneo, perf. przestawna okrągła 8/12/50 R	czarna	1200x2000x12,5 mm	9,0 kg/m ²	25	55,00

PŁYTA KNAUF CLEANEO AKUSTIK

	Nr art.	Nazwa produktu	Flizelina	Wymiary	Waga	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/m ²
	71387	Płyta akustyczna Knauf Cleaneo, perf. przestawna okrągła 8/12/50 R	biała	1200x2000x12,5 mm	9,0 kg/m ²	25	55,00
	71394	Płyta akustyczna Knauf Cleaneo, perf. przestawna okrągła 12/20/66 R	czarna	1188x1980x12,5 mm	8,4 kg/m ²	25	55,00
	71396	Płyta akustyczna Knauf Cleaneo, perf. przestawna okrągła 12/20/66 R	biała	1188x1980x12,5 mm	8,4 kg/m ²	25	55,00
	71404	Płyta akustyczna Knauf Cleaneo, perf. rozrzucona okrągła 8/15/20 R	czarna	1200x1875x12,5 mm	9,3 kg/m ²	25	55,00
	71405	Płyta akustyczna Knauf Cleaneo, perf. rozrzucona okrągła 8/15/20 R	biała	1200x1875x12,5 mm	9,3 kg/m ²	25	55,00
	71408	Płyta akustyczna Knauf Cleaneo, perf. rozrzucona okrągła 8/15/20 R	czarna	1200x2500x12,5 mm	9,3 kg/m ²	25	55,00
	71409	Płyta akustyczna Knauf Cleaneo, perf. rozrzucona okrągła 8/15/20 R	biała	1200x2500x12,5 mm	9,3 kg/m ²	25	55,00
	71416	Płyta akustyczna Knauf Cleaneo, perf. rozrzucona okrągła 12/20/35 R	czarna	1200x1875x12,5 mm	9,3 kg/m ²	25	55,00
	71417	Płyta akustyczna Knauf Cleaneo, perf. rozrzucona okrągła 12/20/35 R	biała	1200x1875x12,5 mm	9,3 kg/m ²	25	55,00
	71420	Płyta akustyczna Knauf Cleaneo, perf. rozrzucona okrągła 12/20/35 R	czarna	1200x2500x12,5 mm	9,3 kg/m ²	25	55,00
	71421	Płyta akustyczna Knauf Cleaneo, perf. rozrzucona okrągła 12/20/35 R	biała	1200x2500x12,5 mm	9,3 kg/m ²	25	55,00
	71428	Płyta akustyczna Knauf Cleaneo, perf. blokowa okrągła 6/18 R wg. schematu B4, B5, B6	czarna lub biała	1224x2448x12,5 mm	9,0 kg/m ²	25	74,00
	71428	Płyta akustyczna Knauf Cleaneo, perf. blokowa okrągła 8/18 R wg. schematu B4, B5, B6	czarna lub biała	1224x2448x12,5 mm	9,0 kg/m ²	25	74,00
	71428	Płyta akustyczna Knauf Cleaneo, perf. blokowa okrągła 10/23 R wg. schematu B4, B5, B6	czarna lub biała	1196x2392x12,5 mm	9,0 kg/m ²	25	74,00
	71428	Płyta akustyczna Knauf Cleaneo, perf. blokowa okrągła 12/25 R wg. schematu B4, B5, B6	czarna lub biała	1200x 2400x12,5 mm	9,0 kg/m ²	25	74,00
	71428	Płyta akustyczna Knauf Cleaneo, perf. blokowa okrągła 15/30 R wg. schematu B4, B5, B6	czarna lub biała	1200x 2400x12,5 mm	9,0 kg/m ²	25	74,00
	71428	Płyta akustyczna Knauf Cleaneo, perf. blokowa kwadratowa 8/18 Q wg. schematu B4, B5, B6	czarna lub biała	1224x2448x12,5 mm	9,0 kg/m ²	25	74,00
	71428	Płyta akustyczna Knauf Cleaneo, perf. blokowa kwadratowa 12/25 Q wg. schematu B4, B5, B6	czarna lub biała	1200x2400x12,5 mm	9,0 kg/m ²	25	74,00
	76187	Płyta akustyczna Knauf Cleaneo, perf. blokowa szczelinowa wg. schematu B4	czarna lub biała	1200x2400x12,5 mm	9,3 kg/m ²	25	73,55
	76188	Płyta akustyczna Knauf Cleaneo, perf. blokowa szczelinowa wg. schematu B5	czarna lub biała	1200x2400x12,5 mm	9,7 kg/m ²	25	73,55
	76189	Płyta akustyczna Knauf Cleaneo, perf. blokowa szczelinowa wg. schematu B6	czarna lub biała	1200x2400x12,5 mm	9,1 kg/m ²	25	73,55

WKRĘT DO PŁYT KNAUF CLEANEO SN



Wkręt do mocowania płyt Cleaneo Akustik do konstrukcji metalowej.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Waga	Cena netto PLN/paczka
3503	Wkręty do płyt akustycznych Knauf Cleaneo SN 3,5x30 mm	1000 szt./paczka	1,6 kg/paczka	110,20

KNAUF CLEANEO CAP



System mocowania płyt perforowanych Cleaneo Akustik.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Waga	Cena netto PLN/paczka
248102	Knauf Cleaneo Cap zestaw montażowy do perforacji 10R	500 szt./paczka	1,6 kg/paczka	335,10
248103	Knauf Cleaneo Cap zestaw montażowy do perforacji 12R	500 szt./paczka	1,6 kg/paczka	330,95

PRZYMIAR DO KNAUF CLEANEO



Przyrząd do montażu płyt Cleaneo Akustik, pozwala na kontrolowanie rozmieszczenia otworów.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Waga	Cena netto PLN/paczka
83280	Przymiar do płyt Knauf Cleaneo o perforacji 6/18	2 szt./paczka	0,26 kg/paczka	123,00
83281	Przymiar do płyt Knauf Cleaneo o perforacji 8/18	2 szt./paczka	0,26 kg/paczka	123,00
83282	Przymiar do płyt Knauf Cleaneo o perforacji 10/23	2 szt./paczka	0,26 kg/paczka	123,00
83283	Przymiar do płyt Knauf Cleaneo o perforacji 12/25	2 szt./paczka	0,26 kg/paczka	123,00
83284	Przymiar do płyt Knauf Cleaneo o perforacji 15/30	2 szt./paczka	0,26 kg/paczka	123,00
194584	Przymiar do płyt Knauf Cleaneo o perforacji 20/42	2 szt./paczka	0,26 kg/paczka	148,00
83285	Przymiar do płyt Knauf Cleaneo o perforacji 8/12/50	2 szt./paczka	0,26 kg/paczka	123,00
83286	Przymiar do płyt Knauf Cleaneo o perforacji 12/20/66	2 szt./paczka	0,26 kg/paczka	123,00

PŁYTA KNAUF PIANO A



Płyta gipsowo-kartonowa o podwyższonych właściwościach izolacyjności akustycznej. Krawędź HRAK.

Typ płyty: D (wg PN-EN 520).

Płyty pakowane na paletach bezwrotnych.

Nr art.	Nazwa produktu	Wymiary	Waga	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/m ²
72253	Płyta Knauf Piano A13	1250x2500x12,5 mm	10,7 kg/m ²	40	19,65

PŁYTA KNAUF PIANO F



Płyta ogniochronna o podwyższonych właściwościach izolacyjności akustycznej. Krawędź HRAK.

Typ płyty: DF (wg PN-EN 520).

Płyty pakowane na paletach bezzwrotnych.

Nr art.	Nazwa produktu	Wymiary	Waga	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/m ²
72254	Płyta Knauf Piano F13	1250x2500x12,5 mm	10,7 kg/m ²	40	20,50

PŁYTA KNAUF PIANO HF



Płyta impregnowana ogniochronna o podwyższonych właściwościach izolacyjności akustycznej. Krawędź HRAK.

Typ płyty: DFH2 (wg PN-EN 520).

Płyty pakowane na paletach bezzwrotnych.

Nr art.	Nazwa produktu	Wymiary	Waga	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/m ²
49992	Płyta Knauf Piano HF13	1250x2500x12,5 mm	10,7 kg/m ²	40	25,90

PROFIL KNAUF MW „PIANO”



Profile do stosowania w ścianach szkieletowych, pozwalają uzyskać lepszą izolacyjność akustyczną przegrody.

Minimalna ilość zamawianego towaru – mała wiązka.

Nr art.	Nazwa produktu	Długość	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/mb
38689	Profil Knauf MW Piano 75x50x0,6	2600 mm	1,0 kg/mb	8 szt. mała wiązka 96 szt. duża wiązka	13,11
38691	Profil Knauf MW Piano 75x50x0,6	3000 mm	1,0 kg/mb	8 szt. mała wiązka 96 szt. duża wiązka	13,11
39393	Profil Knauf MW Piano 75x50x0,6	4000 mm	1,0 kg/mb	8 szt. mała wiązka 96 szt. duża wiązka	13,11
38694	Profil Knauf MW Piano 100x50x0,6	2600 mm	1,1 kg/mb	8 szt. mała wiązka 96 szt. duża wiązka	14,35
38697	Profil Knauf MW Piano 100x50x0,6	3000 mm	1,1 kg/mb	8 szt. mała wiązka 96 szt. duża wiązka	14,35
39392	Profil Knauf MW Piano 100x50x0,6	4000 mm	1,1 kg/mb	8 szt. mała wiązka 96 szt. duża wiązka	14,35

PŁYTA RTG KNAUF SAFEBOARD



Płyta gipsowo-kartonowa do ochrony przed promieniowaniem rentgenowskim. Krawędź HRK.

Typ płyty: DF (wg PN-EN 520).

Płyty pakowane na paletach bezzwrotnych.

Nr art.	Nazwa produktu	Wymiary	Waga	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/m ²
132849	Płyta RTG Knauf Safeboard F13	625x2500x12,5 mm	17,7 kg/m ²	42	107,99

PŁYTA KNAUF Z POWŁOKĄ OŁOWIANĄ



Płyta gipsowo-kartonowa z powłoką ołowianą do ochrony przed promieniowaniem rentgenowskim. Krawędź HRK.

Typ płyty: G (wg EN 14190).

Płyty pakowane na paletach bezzwrotnych.

Termin realizacji do 2 tygodni od daty złożenia zamówienia.

Nr art.	Nazwa produktu	Wymiary	Waga	Cena netto PLN/m ²
2938	Płyta 12,5 mm z powłoką ołowianą 0,5 mm	625x2000x13,0 mm	16,0 kg/m ²	279,95
2939	Płyta 12,5 mm z powłoką ołowianą 0,5 mm	625x2600x13,0 mm	16,0 kg/m ²	279,95
2940	Płyta 12,5 mm z powłoką ołowianą 1,0 mm	625x2000x13,5 mm	21,6 kg/m ²	437,25
2941	Płyta 12,5 mm z powłoką ołowianą 1,0 mm	625x2600x13,5 mm	21,6 kg/m ²	437,25
2942	Płyta 12,5 mm z powłoką ołowianą 1,5 mm	625x2000x14,0 mm	27,3 kg/m ²	574,25
2943	Płyta 12,5 mm z powłoką ołowianą 1,5 mm	625x2600x14,0 mm	27,3 kg/m ²	574,25
9476	Płyta 12,5 mm z powłoką ołowianą 2,0 mm	625x2000x14,5 mm	33,0 kg/m ²	734,55
21662	Płyta 12,5 mm z powłoką ołowianą 2,0 mm	625x2600x14,5 mm	33,0 kg/m ²	734,55
21663	Płyta 12,5 mm z powłoką ołowianą 2,5 mm	625x2000x15,0 mm	38,6 kg/m ²	878,05
21664	Płyta 12,5 mm z powłoką ołowianą 2,5 mm	625x2600x15,0 mm	38,6 kg/m ²	878,05
21665	Płyta 12,5 mm z powłoką ołowianą 3,0 mm	625x2000x15,5 mm	44,3 kg/m ²	990,95
21667	Płyta 12,5 mm z powłoką ołowianą 3,0 mm	625x2600x15,5 mm	44,3 kg/m ²	990,95

KNAUF TAŚMA Z OŁOWIEM



Taśma samoprzylepna do zabezpieczania połączeń płyt Knauf z powłoką ołowianą.

Nr art.	Nazwa produktu	Grubość	Waga	Cena netto PLN/szt.
12872	Taśma samoprzylepna z ołowiem 20 m	0,5 mm	5,7 kg/szt.	320,00
3685	Taśma samoprzylepna z ołowiem 20 m	1,0 mm	11,4 kg/szt.	495,00
3686	Taśma samoprzylepna z ołowiem 20 m	2,0 mm	12,4 kg/szt.	866,00
3687	Taśma samoprzylepna z ołowiem 20 m	3,0 mm	13,7 kg/szt.	1129,00

KNAUF SAFEBOARD-SPACHTEL



Masa szpachlowa do wypełniania spoin płyt Safeboard.
Produkty pakowane na palecie bezzwrotnej.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/kg
133092	Masa szpachlowa Knauf Safeboard-Spachtel	Wiaderko 5 kg	200	14,70

KNAUF FUGENFÜLLER-LEICHT



Masa szpachlowa do połączeń płyt gipsowo-kartonowych z zastosowaniem taśmy zbrojącej od kategorii Q1 do Q3, do szpachlowania połączeń płyt gipsowo-włóknowych oraz gipsowych. Stosowana też jako klej gipsowy cienkowarstwowy do mocowań elementów gipsowych i na bazie gipsu oraz jako klej do podłóg Dual Floor. Zastosowanie wewnątrz budynków.

Produkty pakowane na palecie KN-WO. Koszt palety 29,50 PLN/szt.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/kg
102088	Masa szpachlowa Knauf Fugenfüller-Leicht	worek 25 kg	40	2,10
129584	Masa szpachlowa Knauf Fugenfüller-Leicht	worek 25 kg	20	2,20
81574	Masa szpachlowa Knauf Fugenfüller-Leicht	worek 5 kg	100	2,35

KNAUF UNIFLOTT



Wielofunkcyjna masa szpachlowa do połączeń płyt gipsowo-kartonowych od kategorii Q1 do Q3, do połączeń płyt gipsowo-włóknowych, do systemów przeciwpożarowych, systemów akustycznych, systemów podłogowych. Stosowana bez taśmy lub z taśmą, w zależności od miejsca zastosowania. Elastyczna, o podwyższonej wytrzymałości. Zastosowanie wewnątrz budynków.

Produkty pakowane na palecie bezzwrotnej.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/kg
253631	Masa szpachlowa Knauf Uniflott	worek 25 kg	42	5,31
60429	Masa szpachlowa Knauf Uniflott	worek 25 kg	24	5,41
253630	Masa szpachlowa Knauf Uniflott	worek 5 kg	200	5,45
60431	Masa szpachlowa Knauf Uniflott	worek 5 kg	100	5,55

KNAUF TRIAS



Wielofunkcyjna masa szpachlowa do połączeń płyt gipsowo-kartonowych od kategorii Q1 do Q3, do połączeń płyt gipsowo-włóknowych, do systemów przeciwpożarowych, systemów akustycznych, systemów podłogowych. Stosowana bez taśmy lub z taśmą, w zależności od miejsca zastosowania. Elastyczna, o podwyższonej wytrzymałości. Zastosowanie wewnątrz budynków.

Produkty pakowane na palecie bezzwrotnej.

Termin realizacji do 2 tygodni od daty złożenia zamówienia.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/kg
73968	Masa szpachlowa Knauf Trias	worek 25 kg	42	3,80
73967	Masa szpachlowa Knauf Trias	worek 5 kg	200	4,42

KNAUF FIREBOARD SPACHTEL



Masa szpachlowa stosowana wraz z płytą ppoż. Knauf Fireboard. Do wypełnienia spoin oraz całopowierzchniowego szpachlowania płyt.

Produkty pakowane na palecie bezzwrotnej.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/kg
3120	Masa szpachlowa Knauf Fireboard Spachtel	Worek 20 kg	42	3,45

KNAUF SAFEBOARD-SPACHTEL



Masa szpachlowa do wypełniania spoin płyt Knauf Safeboard.

Produkty pakowane na palecie bezzwrotnej.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/kg
133092	Masa szpachlowa Knauf Safeboard-Spachtel	Wiaderko 5 kg	200	14,70

KNAUF PERLFIX



Klej gipsowy stosowany do mocowania płyt gipsowo-kartonowych do standardowych podłoży budowlanych, jak również do mocowania innych elementów obudów ścian wg zasad zawartych w instrukcjach tych produktów. Zastosowanie wewnątrz budynków.

Produkty pakowane na palecie KN-WO. Koszt palety 29,50 PLN/szt.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/tona
3110	Klej gipsowy Knauf Perlfix	Worek 30 kg	40	763,00

KNAUF PERLFIX-T



Bardzo mocny klej gipsowy stosowany do mocowania płyt gipsowo-kartonowych, płyt gipsowych i gipsowo-włóknowych, płyt PS, płyt MW do standardowych podłoży budowlanych, jak również do mocowania innych elementów obudów ścian wg zasad zawartych w instrukcjach tych produktów. Zastosowanie wewnątrz budynków.

Produkty pakowane na palecie KN-WO. Koszt palety 29,50 PLN/szt.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/tona
469829	Klej gipsowy Knauf Perlfix-T	Worek 25 kg	40	784,00

KNAUF TIEFENGRUND



Środek gruntujący do gruntowania powierzchni chłonnych wewnątrz i na zewnątrz, bardzo głęboko penetrujący

Gotowy do użycia środek bardzo głęboko penetrujący na bazie dyspersji żywic syntetycznych. Wzmacnia powierzchnie podłogi silnie pylących, bardzo chłonnych lub zniszczonych wewnątrz oraz na zewnątrz budynków. Rozwiązanie systemowe przed układaniem płytek ceramicznych, tynkowaniem, malowaniem, tapetowaniem, szpachlowaniem, pod posadzki i podkłady podłogowe.

Środek bezrozpuszczalnikowy, paroprzepuszczalny, bezbarwny, po wymieszaniu gotowy do użycia.

Zużycie: ok. 0,1 l/m².

Produkty pakowane na palecie KN-WO. Koszt palety 29,50 PLN/szt.

Produkt wrażliwy na niskie temperatury. Transportować i magazynować w temperaturze powyżej + 5° C.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
68662	Knauf Tiefengrund	wiaderko 15 kg	24	139,00
178872	Knauf Tiefengrund	kanister 5 l	120	77,00
149083	Knauf Tiefengrund	butelka 2 l	144	34,50
68664	Knauf Tiefengrund	butelka 1 l	288	18,80

KNAUF UNIVERSALGRUND



Środek gruntujący do gruntowania powierzchni chłonnych wewnątrz i na zewnątrz, głęboko penetrujący

Gotowy do użycia środek głęboko penetrujący na bazie dyspersji styrenowo-akrylowej. Wzmacnia powierzchnie podłogi pylących, silnie chłonnych lub zniszczonych wewnątrz oraz na zewnątrz budynków. Rozwiązanie systemowe przed układaniem płytek ceramicznych, tynkowaniem, malowaniem, tapetowaniem, szpachlowaniem, pod posadzki i podkłady podłogowe.

Środek bezrozpuszczalnikowy, paroprzepuszczalny, bezbarwny, po wymieszaniu gotowy do użycia.

Zużycie: ok. 0,1 l/m².

Produkty pakowane na palecie KN-WO. Koszt palety 29,50 PLN/szt.

Produkt wrażliwy na niskie temperatury. Transportować i magazynować w temperaturze powyżej + 5° C.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
471871	Knauf Universalgrund	kanister 10 l	60	45,40
471873	Knauf Universalgrund	kanister 5 l	120	25,90
471872	Knauf Universalgrund	butelka 1 l	288	8,90

PROFIL CW



Profil stalowy o grubości blachy 0,6 mm, stosowany w systemach ścian szkieletowych, przedścianek, ścian szybów instalacyjnych oraz sufitów przęsłowych.

Minimalna ilość zamawianego towaru – mała wiązka.

Minimalne zamówienie profili na wymiar specjalny – 4 duże wiązki. Czas realizacji do 7 dni roboczych.

Nr art.	Nazwa produktu	Długość	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/mb
288104	Profil CW 50x50x0,6 mm	2600 mm	0,71 kg/mb	24 szt. mała wiązka 216 szt. duża wiązka	4,03
288106	Profil CW 50x50x0,6 mm	3000 mm	0,71 kg/mb	24 szt. mała wiązka 216 szt. duża wiązka	4,03
288107	Profil CW 50x50x0,6 mm	3500 mm	0,71 kg/mb	24 szt. mała wiązka 216 szt. duża wiązka	4,03
288110	Profil CW 50x50x0,6 mm	4000 mm	0,71 kg/mb	24 szt. mała wiązka 216 szt. duża wiązka	4,03
167827	Profil CW 75x50x0,6 mm	2600 mm	0,82 kg/mb	12 szt. mała wiązka 144 szt. duża wiązka	4,60
147090	Profil CW 75x50x0,6 mm	3000 mm	0,82 kg/mb	12 szt. mała wiązka 144 szt. duża wiązka	4,60
147092	Profil CW 75x50x0,6 mm	3500 mm	0,82 kg/mb	12 szt. mała wiązka 144 szt. duża wiązka	4,60
147093	Profil CW 75x50x0,6 mm	4000 mm	0,82 kg/mb	12 szt. mała wiązka 144 szt. duża wiązka	4,60
288112	Profil CW 100x50x0,6 mm	2600 mm	0,93 kg/mb	12 szt. mała wiązka 108 szt. duża wiązka	5,27
147099	Profil CW 100x50x0,6 mm	3000 mm	0,93 kg/mb	12 szt. mała wiązka 108 szt. duża wiązka	5,27
148881	Profil CW 100x50x0,6 mm	3500 mm	0,93 kg/mb	12 szt. mała wiązka 108 szt. duża wiązka	5,27
147100	Profil CW 100x50x0,6 mm	4000 mm	0,93 kg/mb	12 szt. mała wiązka 108 szt. duża wiązka	5,27

PROFIL UW



Profil stalowy o grubości blachy 0,6 mm, stosowany w systemach ścian szkieletowych, przedścianek, ścian szybów instalacyjnych oraz sufitów przęsłowych.

Minimalna ilość zamawianego towaru – mała wiązka.

Minimalne zamówienie profili na wymiar specjalny – 4 duże wiązki. Czas realizacji do 7 dni roboczych.

Nr art.	Nazwa produktu	Długość	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/mb
288118	Profil UW 50x40x0,6 mm	4000 mm	0,56 kg/mb	24 szt. mała wiązka 216 szt. duża wiązka	3,04
288119	Profil UW 75x40x0,6 mm	4000 mm	0,71 kg/mb	18 szt. mała wiązka 162 szt. duża wiązka	3,90
288120	Profil UW 100x40x0,6 mm	4000 mm	0,82 kg/mb	12 szt. mała wiązka 108 szt. duża wiązka	4,65

PROFIL CD



Profil stalowy o grubości blachy 0,6 mm, stosowany w systemach sufitów podwieszanych, zabudowy poddaszy oraz przedścianek.

Minimalna ilość zamawianego towaru – mała wiązka.

Minimalne zamówienie profili na wymiar specjalny – 4 duże wiązki. Czas realizacji do 7 dni roboczych.

Nr art.	Nazwa produktu	Długość	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/mb
288113	Profil CD 60x27x0,6 mm	2600 mm	0,56 kg/mb	12 szt. mała wiązka 252 szt. duża wiązka	3,10
212629	Profil CD 60x27x0,6 mm	3000 mm	0,56 kg/mb	12 szt. mała wiązka 252 szt. duża wiązka	3,10
288115	Profil CD 60x27x0,6 mm	4000 mm	0,56 kg/mb	12 szt. mała wiązka 252 szt. duża wiązka	3,10

PROFIL UD



Profil stalowy o grubości blachy 0,6 mm, stosowany w systemach sufitów podwieszanych, zabudowy poddaszy oraz przedścianek.

Minimalna ilość zamawianego towaru – mała wiązka.

Minimalne zamówienie profili na wymiar specjalny – 4 duże wiązki. Czas realizacji do 7 dni roboczych.

Nr art.	Nazwa produktu	Długość	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/mb
288116	Profil UD 28x27x0,6 mm	3000 mm	0,35 kg/mb	24 szt. mała wiązka 432 szt. duża wiązka	2,17
288117	Profil UD 28x27x0,6 mm	4000 mm	0,35 kg/mb	24 szt. mała wiązka 432 szt. duża wiązka	2,17

PROFIL UA



Profil stalowy o grubości blachy 2,0 mm, stosowany jako profil ościeżnicowy, jak również w systemach sufitów podwieszanych oraz przęsłowych.

Minimalna ilość zamawianego towaru – mała wiązka.

Minimalne zamówienie profili na wymiar specjalny – 4 duże wiązki. Czas realizacji do 7 dni roboczych.

Nr art.	Nazwa produktu	Długość	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/mb
3343	Profil UA 50x40x2,0 mm	2600 mm	1,83 kg/mb	6 szt. mała wiązka 90 szt. duża wiązka	13,80
3345	Profil UA 50x40x2,0 mm	3000 mm	1,83 kg/mb	6 szt. mała wiązka 90 szt. duża wiązka	13,80
3347	Profil UA 50x40x2,0 mm	3500 mm	1,83 kg/mb	6 szt. mała wiązka 90 szt. duża wiązka	13,80
3349	Profil UA 50x40x2,0 mm	4000 mm	1,83 kg/mb	6 szt. mała wiązka 90 szt. duża wiązka	13,80
3353	Profil UA 75x40x2,0 mm	2600 mm	2,15 kg/mb	4 szt. mała wiązka 100 szt. duża wiązka	16,60
3355	Profil UA 75x40x2,0 mm	3000 mm	2,15 kg/mb	4 szt. mała wiązka 100 szt. duża wiązka	16,60
3357	Profil UA 75x40x2,0 mm	3500 mm	2,15 kg/mb	4 szt. mała wiązka 100 szt. duża wiązka	16,60
3359	Profil UA 75x40x2,0 mm	4000 mm	2,15 kg/mb	4 szt. mała wiązka 100 szt. duża wiązka	16,60
3362	Profil UA 100x40x2,0 mm	2600 mm	2,44 kg/mb	4 szt. mała wiązka 60 szt. duża wiązka	19,45
3364	Profil UA 100x40x2,0 mm	3000 mm	2,44 kg/mb	4 szt. mała wiązka 60 szt. duża wiązka	19,45
3366	Profil UA 100x40x2,0 mm	3500 mm	2,44 kg/mb	4 szt. mała wiązka 60 szt. duża wiązka	19,45
3368	Profil UA 100x40x2,0 mm	4000 mm	2,44 kg/mb	4 szt. mała wiązka 60 szt. duża wiązka	19,45

PROFIL MW „PIANO”



Profile do stosowania w ścianach szkieletowych, pozwalają uzyskać lepszą izolacyjność akustyczną przegrody.

Minimalna ilość zamawianego towaru – mała wiązka.

Nr art.	Nazwa produktu	Długość	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/mb
38689	Profil MW Piano 75x50x0,6 mm	2600 mm	1,0 kg/mb	8 szt. mała wiązka 96 szt. duża wiązka	13,11
38691	Profil MW Piano 75x50x0,6 mm	3000 mm	1,0 kg/mb	8 szt. mała wiązka 96 szt. duża wiązka	13,11
39393	Profil MW Piano 75x50x0,6 mm	4000 mm	1,0 kg/mb	8 szt. mała wiązka 96 szt. duża wiązka	13,11
38694	Profil MW Piano 100x50x0,6 mm	2600 mm	1,1 kg/mb	8 szt. mała wiązka 64 szt. duża wiązka	14,35
38697	Profil MW Piano 100x50x0,6 mm	3000 mm	1,1 kg/mb	8 szt. mała wiązka 64 szt. duża wiązka	14,35
39392	Profil MW Piano 100x50x0,6 mm	4000 mm	1,1 kg/mb	8 szt. mała wiązka 64 szt. duża wiązka	14,35

PROFIL NAROŻNIKOWY ELASTYCZNY



Profil z perforacją pośrodku, stosowany w systemach suchej zabudowy, do łączenia ze sobą różnych elementów pod dowolnym kątem np. w zabudowie poddasza, w narożnikach ścian szkieletowych.

Nr art.	Nazwa produktu	Szerokość	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/szt.
7399	Profil narożnikowy elastyczny 50 m	100 mm	22 kg/rolka	15 rolek/paleta	176,00
7400	Profil narożnikowy elastyczny 25 m	200 mm	22 kg/rolka	10 rolek/paleta	180,00

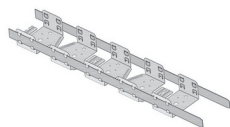
PROFIL KNAUFIXY



Profil gięty do wykonywania sufitów dekoracyjnych w formie łuków, sklepień itp.

Nr art.	Nazwa produktu	Długość	Waga	Cena netto PLN/mb
474323	Profil Knaufixy GK 30 30x38x0,6 mm	40 m	13,0 kg/szt.	19,00

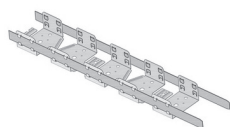
PROFIL SINUS 50



Profil gięty, o promieniu zewnętrznym od 125 mm, stosowany w ścianach łukowych.

Nr art.	Nazwa produktu	Długość	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/mb
79776	Profil Knauf Sinus 50 mm	1900 mm	1,2 kg/mb	2 szt./wiązka	22,55

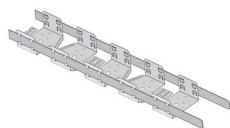
PROFIL SINUS 75



Profil gięty, o promieniu zewnętrznym od 175 mm, stosowany w ścianach łukowych.

Nr art.	Nazwa produktu	Długość	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/mb
79777	Profil Knauf Sinus 75 mm	1900 mm	1,4 kg/mb	2 szt./wiązka	24,53

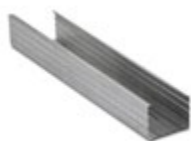
PROFIL SINUS 100



Profil gięty, o promieniu zewnętrznym od 250 mm, stosowany w ścianach łukowych.

Nr art.	Nazwa produktu	Długość	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/mb
79778	Profil Knauf Sinus 100 mm	1900 mm	1,6 kg/mb	2 szt./wiązka	26,51

PROFIL Z POWŁOKĄ MAGNELIS CW



Profil z powłoką umożliwiającą stosowanie w klasie korozyjności atmosfery C3 wewnątrz budynków w systemach ścian szkieletowych, przedścianek, ścian szybów instalacyjnych oraz sufitów przęsłowych.

Minimalna ilość zamawianego towaru – mała wiązka.

Nr art.	Nazwa produktu	Długość	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/mb
406082	Profil CW z powłoką Magnelis 50x50x0,6 mm	3000 mm	0,71 kg/mb	24 szt./mała wiązka 216 szt./duża wiązka	6,15
406083	Profil CW z powłoką Magnelis 75x50x0,6 mm	3000 mm	0,82 kg/mb	12 szt./mała wiązka 144 szt./duża wiązka	7,10
406086	Profil CW z powłoką Magnelis 100x50x0,6 mm	3000 mm	0,93 kg/mb	12 szt./mała wiązka 108 szt./duża wiązka	8,10

PROFIL Z POWŁOKĄ MAGNELIS UW



Profil z powłoką umożliwiającą stosowanie w klasie korozyjności atmosfery C3 wewnątrz budynków w systemach ścian szkieletowych, przedścianek, ścian szybów instalacyjnych oraz sufitów przęsłowych.

Minimalna ilość zamawianego towaru – mała wiązka.

Nr art.	Nazwa produktu	Długość	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/mb
406094	Profil UW z powłoką Magnelis 50x40x0,6 mm	4000 mm	0,56 kg/mb	24 szt./mała wiązka 216 szt./duża wiązka	4,90
406095	Profil UW z powłoką Magnelis 75x40x0,6 mm	4000 mm	0,71 kg/mb	18 szt./mała wiązka 162 szt./duża wiązka	6,15
406096	Profil UW z powłoką Magnelis 100x40x0,6 mm	4000 mm	0,82 kg/mb	12 szt./mała wiązka 108 szt./duża wiązka	7,10

PROFIL Z POWŁOKĄ MAGNELIS CD



Profil z powłoką umożliwiającą stosowanie w klasie korozyjności atmosfery C3 wewnątrz budynków w systemach sufitów podwieszanych, zabudowy poddaszy oraz przedścianek.

Minimalna ilość zamawianego towaru – mała wiązka.

Nr art.	Nazwa produktu	Długość	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/mb
406091	Profil CD z powłoką Magnelis 60x27x0,6 mm	4000 mm	0,56 kg/mb	12 szt./mała wiązka 252 szt./duża wiązka	4,70

PROFIL Z POWŁOKĄ MAGNELIS UD

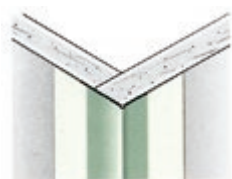


Profil z powłoką umożliwiającą stosowanie w klasie korozyjności atmosfery C3 wewnątrz budynków w systemach sufitów podwieszanych, zabudowy poddaszy oraz przedścianek.

Minimalna ilość zamawianego towaru – mała wiązka.

Nr art.	Nazwa produktu	Długość	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/mb
406092	Profil UD z powłoką Magnelis 28x27x0,6 mm	4000 mm	0,35 kg/mb	24 szt./mała wiązka 432 szt./duża wiązka	3,00

KNAUF DALLAS NAROŻNIK ZEWNĘTRZNY 90°

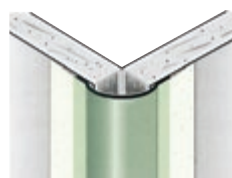


Profil z ocynkowanej blachy stalowej pokrytej dobrej jakości papierem przeznaczony do wykańczania narożników zewnętrznych 90°. Idealny do miejsc szczególnie narażonych na uszkodzenia (ciągi komunikacyjne, korytarze, itp.). Wykonanie z solidnej blachy gwarantuje wytrzymałość mechaniczną oraz trwałość wykończonych miejsc. Pokrycie papierem ułatwia montaż oraz prace wykończeniowe.

Wymiary: 20,5 mm x 20,5 mm, długość 3,05 m, waga 0,42 kg/szt.

Nr art.	Nazwa produktu	Jednostka sprzedaży	Ilość szt. w paczce	Cena netto PLN/szt.
421935	Knauf Dallas narożnik zewnętrzny 90°	paczka	50	9,72

KNAUF SANTA FE NAROŻNIK ZEWNĘTRZNY PÓŁOKRĄGŁY

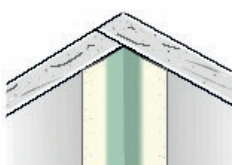


Profil z ocynkowanej blachy stalowej pokrytej dobrej jakości papierem przeznaczony do wykańczania na półokrągło narożników zewnętrznych. Rozwiązanie rekomendowane do żłobków, przedszkoli, ośrodków opieki nad dziećmi, osobami starszymi itd. Wykonanie z solidnej blachy gwarantuje wytrzymałość mechaniczną oraz trwałość wykończonych miejsc. Pokrycie papierem ułatwia montaż oraz prace wykończeniowe.

Promień: 20 mm, długość 3,05 m, waga 0,41 kg/szt.

Nr art.	Nazwa produktu	Jednostka sprzedaży	Ilość szt. w paczce	Cena netto PLN/szt.
424143	Knauf Santa Fe narożnik zewnętrzny półokrągły	paczka	50	9,72

KNAUF LAS VEGAS NAROŻNIK WEWNĘTRZNY 90°

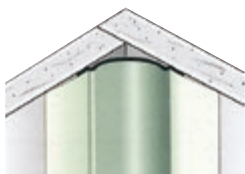


Profil z ocynkowanej blachy stalowej pokrytej dobrej jakości papierem przeznaczony do wykańczania narożników wewnętrznych, w których istnieje ryzyko powstawania pęknięć (np. w domach szkieletowych). Pozwala wyrównać linię styku ścian przy malowaniu powierzchni kontrastowymi farbami. Wykonanie z solidnej blachy gwarantuje wytrzymałość mechaniczną oraz trwałość wykończonych miejsc. Pokrycie papierem ułatwia montaż oraz prace wykończeniowe.

Wymiary: 10 mm x 10 mm, długość 3,05 m, waga 0,20 kg/szt.

Nr art.	Nazwa produktu	Jednostka sprzedaży	Ilość szt. w paczce	Cena netto PLN/szt.
424145	Knauf Las Vegas narożnik wewnętrzny 90°	paczka	50	9,72

KNAUF DENVER NAROŻNIK WEWNĘTRZNY PÓŁOKRĄGŁY

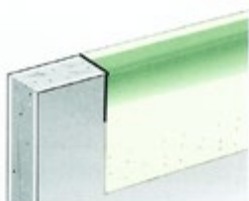


Profil z ocynkowanej blachy stalowej pokrytej dobrej jakości papierem przeznaczony do wykańczania na półokrągło naroży wewnętrznych. Rekomendowany do pomieszczeń o podwyższonych wymogach higienicznych, gdyż zaokrąglony kształt ułatwia czyszczenie. Może być stosowany jako element ozdobnego wykańczania naroży. Wykonanie z solidnej blachy gwarantuje wytrzymałość mechaniczną oraz trwałość wykończonych miejsc. Pokrycie papierem ułatwia montaż oraz prace wykończeniowe.

Promień: 20 mm, długość 3,05 m, waga 0,34 kg/szt.

Nr art.	Nazwa produktu	Jednostka sprzedaży	Ilość szt. w paczce	Cena netto PLN/szt.
424147	Knauf Denver narożnik wewnętrzny półokrągły	paczka	50	13,89

KNAUF GÖPPINGER PÓLNAROŻNIK L-KSZTAŁTNY



Profil z ocynkowanej blachy stalowej pokrytej dobrej jakości papierem dopasowany do grubości standardowej płyty gipsowo-kartonowej (12,5 mm). Prosty i szybki sposób na wykończenie dociętych krawędzi płyt (np. przy ościeżnicach, oknach, itp.) oraz elementów architektonicznych (półki, zabudowy, itd.). Wykonanie z solidnej blachy gwarantuje wytrzymałość mechaniczną oraz trwałość wykończonych miejsc. Pokrycie papierem ułatwia montaż oraz prace wykończeniowe.

Wymiary: 25 mm x 12,5 mm, długość 3,05 m, waga 0,36 kg/szt.

Nr art.	Nazwa produktu	Jednostka sprzedaży	Ilość szt. w paczce	Cena netto PLN/szt.
424144	Knauf Göppinger półnarożnik L-kształtny	paczka	50	9,72

HOPPER POJEMNIK NA MASĘ



Hopper – dozownik do szybkiego nakładania masy na profile narożnikowe. Dociętą na wymiar listwę narożnikową wystarczy przeciągnąć przez otwór – dozownik nakłada na profil odpowiednią ilość masy. Dzięki wymiennym końcówkom może być stosowany zarówno do profili zewnętrznych, jak i wewnętrznych, półokrągłych oraz 90°. Wykonany z plastiku najwyższej jakości jest lekki, wygodny w transporcie oraz łatwy do czyszczenia.

Nr art.	Nazwa produktu	Jednostka sprzedaży	Cena netto PLN/szt.
314802	Hopper pojemnik na masę	szt.	591,00

ROLKA DO NAROŻNIKÓW ZEWNĘTRZNYCH Z RĄCZKĄ



Rolka do narożników zewnętrznych z rączką stosowana razem z hopperem umożliwia szybki montaż zewnętrznych profili narożnikowych DALLAS oraz SANTA FE. Stożkowo ukształtowane rolki dociskają brzegi montowanego profilu, co gwarantuje jego dobre umocowanie.

Nr art.	Nazwa produktu	Jednostka sprzedaży	Cena netto PLN/szt.
428118	Rolka do narożników zewnętrznych z rączką	szt.	465,00

GÓRNA CZĘŚĆ WIESZAKA NONIUSZOWEGO



Wraz z dolną częścią służy do podwieszenia sufitów z wymaganą odpornością ogniową lub sufitów o dużym ciężarze.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/paczka
3395	Górna część wieszaka noniuszowego 300 mm	4,50 kg/paczka	100 szt./paczka	93,55
3396	Górna część wieszaka noniuszowego 400 mm	7,10 kg/paczka	100 szt./paczka	124,20
3397	Górna część wieszaka noniuszowego 500 mm	9,20 kg/paczka	100 szt./paczka	156,50
3398	Górna część wieszaka noniuszowego 600 mm	11,80 kg/paczka	100 szt./paczka	178,05
3399	Górna część wieszaka noniuszowego 700 mm	14,50 kg/paczka	100 szt./paczka	198,70
3400	Górna część wieszaka noniuszowego 800 mm	17,00 kg/paczka	100 szt./paczka	236,80
3401	Górna część wieszaka noniuszowego 900 mm	19,50 kg/paczka	100 szt./paczka	266,55
3402	Górna część wieszaka noniuszowego 1000 mm	24,00 kg/paczka	100 szt./paczka	293,15

KLAMRA DO WIESZAKA NONIUSZOWEGO



Klamra do łączenia górnej części wieszaka noniuszowego z częścią dolną. Na każdy punkt mocowania stosuje się dwie klamry.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/paczka
3437	Klamra do wieszaka noniuszowego	0,60 kg/paczka	100 szt./paczka	21,70

DOLNA CZĘŚĆ WIESZAKA NONIUSZOWEGO



Wraz z górną częścią służy do podwieszenia sufitów z wymaganą odpornością ogniową lub sufitów o dużym ciężarze.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/paczka
3393	Dolna część wieszaka noniuszowego	3,50 kg/paczka	100 szt./paczka	130,50

UCHWYT NONIUSZOWY DO UA



Do stosowania wraz z górną częścią wieszaka noniuszowego w systemie sufitów podwieszanych Knauf D116.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/paczka
3392	Uchwyt noniuszowy do UA	5,30 kg/paczka	100 szt./paczka	239,50

PRZEDŁUŻKA DO NONIUSZA

Do stosowania z górną oraz dolną częścią wieszaka noniuszowego, pozwala na regulację wysokości podwieszenia sufitu.



Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/szt.
3435	Przedłużka do noniusza 12/8 3000 mm	2,16 kg/szt.	20 szt./paczka	16,00

ŁĄCZNIK NONIUSZOWY

Służy do łączenia dwóch przedłużek do noniusza.



Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena PLN/paczka
21638	Łącznik noniuszowy	1,90 kg/paczka	100 szt./paczka	61,10

WIESZAK KOTWOWY BEZPOŚREDNI

Do stosowania w systemach zabudowy poddaszy do montażu profili CD.



Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/paczka
19873	Wieszak kotwowy bezpośredni do CD 170 mm, gr. 0,9 mm	5,00 kg/paczka	100 szt./paczka	140,80
62571	Wieszak kotwowy bezpośredni do CD 270 mm, gr. 0,9 mm	8,00 kg/paczka	100 szt./paczka	185,55
94610	Wieszak kotwowy bezpośredni do CD 170 mm, gr. 0,8 mm	3,25 kg/paczka	100 szt./paczka	46,50
104494	Wieszak kotwowy bezpośredni do CD 270 mm, gr. 0,8 mm	4,50 kg/paczka	100 szt./paczka	72,80

DRUT Z OCZKIEM

Do stosowania wraz z wieszakiem obrotowym lub z wieszakiem sprężystym do podwieszenia konstrukcji sufitu.



Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena PLN/paczka
3417	Drut z oczkiem 250 mm	2,80 kg/paczka	100 szt./paczka	22,10
3419	Drut z oczkiem 500 mm	5,30 kg/paczka	100 szt./paczka	41,90
3420	Drut z oczkiem 750 mm	7,80 kg/paczka	100 szt./paczka	63,90
3421	Drut z oczkiem 1000 mm	10,40 kg/paczka	100 szt./paczka	85,90
3424	Drut z oczkiem 1500 mm	15,70 kg/paczka	100 szt./paczka	127,80

ŁĄCZNIK UNIWERSALNY DO CD



Do łączenia ze sobą profili Knauf CD pod dowolnym kątem w jednym poziomie w systemach sufitów podwieszanych Knauf D113.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/paczka
3442	Łącznik uniwersalny do CD gr. 0,9 mm	3,90 kg/paczka	100 szt./paczka	136,00

ŁĄCZNIK WZDŁUŻNY DO CD 0,9 MM



Do przedłużania profili CD.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/paczka
65153	Łącznik wzdłużny do CD gr. 0,9 mm	5,50 kg/paczka	100 szt./paczka	99,80

ŁĄCZNIK WZDŁUŻNY DO CD 0,6 MM



Do przedłużania profili CD.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/paczka
94608	Łącznik wzdłużny do CD gr. 0,6 mm	4,47 kg/paczka	100 szt./paczka	41,80

ŁĄCZNIK KRZYŻOWY ZATRZASKOWY



Do łączenia ze sobą profili CD w systemach sufitów dwupoziomowych D112.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/paczka
3446	Łącznik krzyżowy zatrzaskowy do CD gr. 0,9 mm	3,90 kg/paczka	100 szt./paczka	90,10

ŁĄCZNIK KRZYŻOWY DO CD



Do łączenia ze sobą profili CD w systemach sufitów dwupoziomowych D112.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/paczka
94609	Łącznik krzyżowy do CD gr. 0,8 mm	3,35 kg/paczka	100 szt./paczka	48,30

ŁĄCZNIK KRZYŻOWY DO UA



Do łączenia profili CD z profilami UA w systemach sufitów dwupoziomowych D116.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/paczka
68986	Łącznik krzyżowy UA 50/CD60 gr. 0,9 mm	2,50 kg/paczka	50 szt./paczka	74,10

ŁĄCZNIK KOTWOWY



Do łączenia ze sobą profili CD w systemach sufitów dwupoziomowych D112.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/paczka
3415	Łącznik kotwowy CD 60/27	1,70 kg/paczka	100 szt./paczka	39,50

KLAMRA DO PŁYT KNAUF FIREBOARD



Klamra do mocowania konstrukcji z profili CD do słupów i belek stalowych zabudowywanych płytą Fireboard.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/paczka
3543	Klamra do płyt Knauf Fireboard	0,20 kg/paczka	50 szt./paczka	95,90

KĄTOWNIK DRZWIOWY



Kątownik do mocowania profili ościeżnicowych CW lub UA do stropu oraz posadzki.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/komplet
3454	Kątownik drzwiowy 49 mm	0,70 kg/komplet	komplet (4 szt.+10 dybli)	32,45
3455	Kątownik drzwiowy 74 mm	1,00 kg/komplet	komplet (4 szt.+10 dybli)	40,05
3456	Kątownik drzwiowy 99 mm	1,40 kg/komplet	komplet (4 szt.+10 dybli)	45,85

WIESZAK BEZPOŚREDNI



Do mocowania konstrukcji sufitów podwieszanych oraz zabudowy poddasza bezpośrednio pod stropem, do mocowania konstrukcji przedścianek na profilach CD.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/paczka
212406	Wieszak bezpośredni do CD 70 mm gr. 0,8 mm	3,30 kg/paczka	100 szt./paczka	27,60
212401	Wieszak bezpośredni do CD 120 mm gr. 0,8 mm	4,80 kg/paczka	100 szt./paczka	38,60
72519	Wieszak bezpośredni do CD 200 mm	7,60 kg/paczka	100 szt./paczka	145,70

WIESZAK OBROTOWY



Wieszak do sufitów podwieszanych stosowany w połączeniu z drutem z oczkiem.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/paczka
94613	Wieszak obrotowy z elementem sprężystym gr. 0,8 mm	4,90 kg/paczka	100 szt./paczka	76,70

ŁĄCZNIK SPRĘŻYSTY



Służy do zwiększenia wysokości podwieszenia sufitu na wieszakach obrotowych.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/paczka
3411	Łącznik sprężysty gr. 0,5 mm	1,23 kg/paczka	100 szt./paczka	42,45

ŁĄCZNIK JEDNOPOZIOMOWY



Do łączenia ze sobą profili CD w systemach sufitów jednopoziomowych D113.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/paczka
3447	Łącznik jednopoziomowy	6,50 kg/paczka	50 szt./paczka	226,55

TAŚMA AKUSTYCZNA



Taśma z pianki polietylenowej do przyklejania na profile w celu oddzielenia ich od elementów masywnych budynku.

Nr art.	Nazwa produktu	Szerokość	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/rolka
69365	Taśma akustyczna 30 m	30 mm	0,35 kg/rolka	30 rolek/karton	12,45
69366	Taśma akustyczna 30 m	50 mm	0,45 kg/rolka	18 rolek/karton	19,85
69367	Taśma akustyczna 30 m	70 mm	0,69 kg/rolka	12 rolek/karton	27,30
69368	Taśma akustyczna 30 m	95 mm	0,93 kg/rolka	10 rolek/karton	35,60

TAŚMA WZMACNIAJĄCA PAPIEROWA



Taśma do spoinowania płyt gipsowo-kartonowych.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/rolka
5400	Taśma wzmacniająca papierowa 23 m	0,20 kg/rolka	20 rolek/karton	6,63
5401	Taśma wzmacniająca papierowa 75 m	0,60 kg/rolka	20 rolek/karton	12,90
5402	Taśma wzmacniająca papierowa 150 m	1,20 kg/rolka	10 rolek/karton	23,90

TAŚMA NAROŻNIKOWA Z WKŁADKĄ METALOWĄ, OCYNK.



Taśma do zabezpieczenia naroży w suchej zabudowie o dowolnym kącie.

Nr art.	Nazwa produktu	Szerokość	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/rolka
91245	Taśma narożnikowa z wkładką metalową, ocynkowaną 30 m	50 mm	1,00 kg/rolka	10 rolek/karton	43,83

TAŚMA WZMACNIAJĄCA Z WŁÓKNA SZKLANEGO



Taśma do spoinowania płyt gipsowych oraz gipsowo-kartonowych w systemach z wymaganą odpornością ogniową.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/rolka
3698	Taśma wzmacniająca z włókna szklanego 25 m	0,06 kg/rolka	40 rolek/karton	3,50

TAŚMA SIATECZKOWA



Taśma samoprzylepna do spoinowania płyt gipsowo-kartonowych.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/rolka
5403	Taśma siateczkowa 20 m	0,10 kg/rolka	48 rolek/karton	5,50
5404	Taśma siateczkowa 90 m	0,30 kg/rolka	24 rolek/karton	20,40

TAŚMA PRZEKŁADKOWA TRENN-FIX



Taśma z papieru laminowanego folią z paskiem kleju do wykonywania połączeń ścian i sufitów z innymi elementami budynku.

Nr art.	Nazwa produktu	Szerokość	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/rolka
57871	Taśma przekładkowa Trenn-Fix 50 m	65 mm	0,30 kg/rolka	30 rolek/karton	53,95

WKRĘT DO SZYBKIEGO MONTAŻU TN



Wkręt do mocowania płyt gipsowych oraz gipsowo-kartonowych do konstrukcji metalowej.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/paczka
62547	Wkręt do szybkiego montażu TN 3,5x25	1,32 kg/paczka	1000 szt./paczka	17,45
474309	Wkręt do szybkiego montażu TN 3,5x25	0,44 kg/paczka	200 szt./paczka	3,60
62548	Wkręt do szybkiego montażu TN 3,5x35	1,95 kg/paczka	1000 szt./paczka	22,40
474307	Wkręt do szybkiego montażu TN 3,5x35	0,39 kg/paczka	200 szt./paczka	4,50
9590	Wkręt do szybkiego montażu TN 3,5x45	1,06 kg/paczka	500 szt./paczka	14,30
74025	Wkręt do szybkiego montażu TN 3,5x45	0,21 kg/paczka	100 szt./paczka	2,90
426400	Wkręt do szybkiego montażu TN 3,5x55	1,30 kg/paczka	500 szt./paczka	18,50
426401	Wkręt do szybkiego montażu TN 4,2x70	1,18 kg/paczka	250 szt./paczka	16,90

WKRĘT DO SZYBKIEGO MONTAŻU DO DREWNA TD



Wkręt do mocowania płyt gipsowo-kartonowych do konstrukcji drewnianej.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/paczka
103288	Wkręt do szybkiego montażu TD 3,5x35	1,95 kg/paczka	1000 szt./paczka	21,80
103289	Wkręt do szybkiego montażu TD 3,5x45	1,06 kg/paczka	500 szt./paczka	14,30
103290	Wkręt do szybkiego montażu TD 3,5x55	1,50 kg/paczka	500 szt./paczka	16,80

WKRĘT DO SZYBKIEGO MONTAŻU Z BOREM TB



Wkręt do mocowania płyt gipsowych oraz gipsowo-kartonowych do konstrukcji metalowej wykonanej z blachy o grubości od 0,7 do 2,25 mm.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/paczka
3508	Wkręt do szybkiego montażu z borem TB 3,5x25	1,48 kg/paczka	1000 szt./paczka	27,60
3509	Wkręt do szybkiego montażu z borem TB 3,5x35	1,94 kg/paczka	1000 szt./paczka	32,20
3510	Wkręt do szybkiego montażu z borem TB 3,5x45	2,40 kg/paczka	1000 szt./paczka	54,45
48661	Wkręt do szybkiego montażu z borem TB 3,5x55	2,90 kg/paczka	1000 szt./paczka	57,95

WKRĘT LN



Wkręt do mocowania pomiędzy sobą elementów wykonanych z blachy o grubości do 0,7 mm.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/paczka
3512	Wkręt LN 3,5x9,0	1,14 kg/paczka	1000 szt./paczka	31,15

WKRĘT LB



Wkręt do mocowania pomiędzy sobą elementów wykonanych z blachy o grubości od 0,7 do 2,25 mm.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/paczka
61058	Wkręt z borem do konstrukcji metalowej od 0,7 do 2,25 mm LB 3,5x9,5	0,10 kg/paczka	100 szt./paczka	5,65
74028	Wkręt z borem do konstrukcji metalowej od 0,7 do 2,25 mm LB 3,5x9,5	1,00 kg/paczka	1000 szt./paczka	17,40
3517	Wkręt z borem do konstrukcji metalowej od 0,7 do 2,25 mm LB 3,5x16	1,00 kg/paczka	1000 szt./paczka	43,20

WKRĘT DO PŁYT DIAMANT XTN



Wkręt do mocowania płyt Diamant do konstrukcji metalowej.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/paczka
216603	Wkręt do płyt Diamant XTN 3,9x23	1,50 kg/paczka	1000 szt./paczka	50,05
216606	Wkręt do płyt Diamant XTN 3,9x38	2,00 kg/paczka	1000 szt./paczka	67,85

WKRĘT GIPS-GIPS



Wkręt do mocowania między sobą płyt gipsowo-kartonowych.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/paczka
158762	Wkręt gips-gips 5,5x38	2,00 kg/paczka	1000 szt./paczka	107,50

WKRĘT UNIWERSALNY FN 4,3



Wkręt uniwersalny do stosowania m.in. w systemach „sufitu pod sufitem”, sufitach przeszłowych.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/paczka
11829	Wkręt uniwersalny FN 4,3x35	2,00 kg/paczka	500 szt./paczka	80,50
11828	Wkręt uniwersalny FN 4,3x65	1,70 kg/paczka	250 szt./paczka	56,70

WKRĘT UNIWERSALNY FN 5,1



Wkręt uniwersalny do stosowania m.in. w systemach sufitów podwieszanych do konstrukcji drewnianej.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/paczka
3514	Wkręt uniwersalny FN 5,1x35	3,80 kg/paczka	1000 szt./paczka	191,05

WKRĘT DO PŁYT CLEANEO SN



Wkręt do mocowania płyt Cleaneo Akustik do konstrukcji metalowej.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/paczka
3503	Wkręt do płyt Cleaneo SN 3,5x30	1,60 kg/paczka	1000 szt./paczka	110,20

KOŁEK METALOWY-SUFITOWY GS



Kołek do mocowania wieszaków w sufitach podwieszanych do stropów żelbetowych. Odpowiedni do sufitów z wymaganą odpornością ogniową.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/paczka
282923	Kołek metalowy sufitowy GS 6x40	1,05 kg/paczka	100 szt./paczka	40,60
282925	Kołek metalowy sufitowy GS 6x65	1,13 kg/paczka	100 szt./paczka	43,10

KOŁEK ROZPOROWY



Kołek do mocowania profili do ścian i stropów żelbetowych.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/paczka
69529	Kołek rozporowy „K” 6/40	0,80 kg/paczka	200 szt./paczka	14,10
69530	Kołek rozporowy „K” 6/60	0,70 kg/paczka	100 szt./paczka	10,10
69531	Kołek rozporowy „K” 6/80	0,80 kg/paczka	100 szt./paczka	13,30
69532	Kołek rozporowy „L” 8/60	0,80 kg/paczka	100 szt./paczka	16,00
69533	Kołek rozporowy „L” 8/80	0,70 kg/paczka	50 szt./paczka	10,60

KOŁEK ROZPOROWY HARTMUT

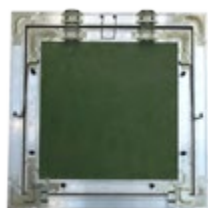


Kołek rozporowy do pustych przestrzeni stosowany w systemach suchej zabudowy. Stosowany do mocowania obciążeń na ścianach szkieletowych, sufitach podwieszanych oraz do łączenia ze sobą dwóch ścian stykających się pod kątem prostym.



Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/paczka
131376	Kołek rozporowy Hartmut M 5x60	2,00 kg/paczka	50 szt./paczka	240,00

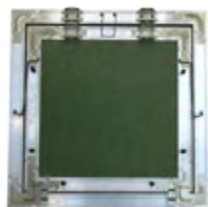
KLAPA REWIZYJNA ALUTOP REVO



Klapa rewizyjna do stosowania w systemach suchej zabudowy (ścianach szkieletowych, ścianach szybów instalacyjnych, sufitach podwieszanych i przęsłowych oraz w ścianach masywnych).

Nr art.	Nazwa produktu	Wymiary	Waga	Cena netto PLN/szt.
81524	Klapa rewizyjna Knauf Alutop Revo 12,5 mm	300x300 mm	2,20 kg/szt.	167,00
81525	Klapa rewizyjna Knauf Alutop Revo 12,5 mm	400x400 mm	3,10 kg/szt.	192,00
81527	Klapa rewizyjna Knauf Alutop Revo 12,5 mm	600x600 mm	5,85 kg/szt.	241,00

KLAPA REWIZYJNA KOMBI D/W



Klapa rewizyjna do stosowania w systemach suchej zabudowy (ścianach szkieletowych, ścianach szybów instalacyjnych, sufitach podwieszanych i przęsłowych oraz w ścianach masywnych).

Nr art.	Nazwa produktu	Wymiary	Waga	Cena netto PLN/szt.
154494	Klapa rewizyjna Kombi D/W 12,5 mm	200x200 mm	1,30 kg/szt.	51,65
53478	Klapa rewizyjna Kombi D/W 12,5 mm	300x300 mm	1,90 kg/szt.	67,50
53479	Klapa rewizyjna Kombi D/W 12,5 mm	400x400 mm	2,70 kg/szt.	88,70
53490	Klapa rewizyjna Kombi D/W 12,5 mm	500x500 mm	4,40 kg/szt.	103,50
53491	Klapa rewizyjna Kombi D/W 12,5 mm	600x600 mm	5,70 kg/szt.	126,80

DRZWICZKI REWIZYJNE STALOWE BASIC



Drzwiczki rewizyjne do stosowania w systemach suchej zabudowy (ścianach szkieletowych, ścianach szybów instalacyjnych, sufitach podwieszanych i przęsłowych oraz w ścianach masywnych).

Nr art.	Nazwa produktu	Wymiary	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/szt.
173132	Drzwiczki stalowe BASIC 12,5 mm	200x200 mm	0,50 kg/szt.	10 szt./paczka	28,75
173135	Drzwiczki stalowe BASIC 12,5 mm	300x300 mm	0,90 kg/szt.	10 szt./paczka	39,80
173136	Drzwiczki stalowe BASIC 12,5 mm	400x400 mm	2,20 kg/szt.	10 szt./paczka	54,00
173137	Drzwiczki stalowe BASIC 12,5 mm	500x500 mm	3,10 kg/szt.	10 szt./paczka	72,49
173138	Drzwiczki stalowe BASIC 12,5 mm	600x600 mm	4,20 kg/szt.	10 szt./paczka	95,00

KLUCZ CZWOROKĄTNY DO KLAPY REWIZYJNEJ



Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/szt.
214538	Klucz czworokątny do klapy rewizyjnej	0,01 kg/szt.	10 szt./paczka	1,96

KLAPA REWIZYJNA F-TEC F30



Kłapa rewizyjna do stosowania w systemach suchej zabudowy (ścianach szkieletowych, ścianach szybów instalacyjnych, sufitach podwieszanych i przęsłowych oraz w ścianach masywnych) o wymaganej odporności ogniowej.

Nr art.	Nazwa produktu	Wymiary	Waga	Cena netto PLN/szt.
174306	Kłapa rewizyjna F-TEC F 30	300x300 mm	8,60 kg/szt.	770,00
174307	Kłapa rewizyjna F-TEC F 30	400x400 mm	14,20 kg/szt.	870,00
174308	Kłapa rewizyjna F-TEC F 30	500x500 mm	20,40 kg/szt.	958,00
174309	Kłapa rewizyjna F-TEC F 30	600x600 mm	25,60 kg/szt.	1092,00
174310	Kłapa rewizyjna F-TEC F 30	700x700 mm	27,70 kg/szt.	1277,00
174311	Kłapa rewizyjna F-TEC F 30	800x800 mm	32,40 kg/szt.	1558,00

KLAPA REWIZYJNA F-TEC F90



Kłapa rewizyjna do stosowania w systemach suchej zabudowy (ścianach szkieletowych, ścianach szybów instalacyjnych, sufitach podwieszanych i przęsłowych oraz w ścianach masywnych) o wymaganej odporności ogniowej.

Nr art.	Nazwa produktu	Wymiary	Waga	Cena netto PLN/szt.
111916	Kłapa rewizyjna F-TEC F 90	300x300 mm	11,00 kg/szt.	845,00
111917	Kłapa rewizyjna F-TEC F 90	400x400 mm	15,70 kg/szt.	960,00
111918	Kłapa rewizyjna F-TEC F 90	500x500 mm	22,40 kg/szt.	1033,90
111919	Kłapa rewizyjna F-TEC F 90	600x600 mm	30,50 kg/szt.	1175,00

SYSTEMY WYKOŃCZENIOWE

SYSTEM SHEETROCK	68
SZPACHLE I GŁADZIE	73
FARBY I GRUNTY	75

SYSTEMY WYKOŃCZENIOWE

Systemy wykończeniowe Knauf obejmują produkty służące do finiszowego wykończenia powierzchni ścian i sufitów wykonanych z tynków cementowo-wapiennych, tynków gipsowych oraz płyt gipsowo-kartonowych.



W skład oferty wchodzi:

- gotowe masy szpachlowe SHEETROCK, cenione przez wykonawców i inwestorów za łatwość nakładania oraz efekt wyjątkowo gładkich i trwałych powierzchni
- narożniki z ocynkowanej blachy stalowej, pokryte dobrej jakości papierem, które gwarantują wytrzymałość i trwałość naroży oraz świetną przyczepność mas szpachlowych i farb w trakcie prac wykończeniowych

- narzędzia ułatwiające aplikację gotowych mas szpachlowych
- szpachle i gładzie gipsowe i cementowe do cienkowarstwowego wygładzania chropowatych powierzchni
- farby akrylowe, białą oraz z komponentami kolorystycznymi z szerokiej palety kolorów do barwienia według zapotrzebowania klientów
- akryl do wypełniania ubytków w ścianach oraz środek gruntujący Knauf Universalgrund do zagruntowania powierzchni przed malowaniem.

Zastosowanie produktów z systemów wykończeniowych Knauf gwarantuje uzyskanie wysokiej jakości wykończenia wnętrz, estetyczny efekt oraz trwałość użytkowania.

SYSTEMY WYKOŃCZENIOWE - PRODUKTY

Gotowe masy szpachlowe	SHEETROCK Super Finish, SHEETROCK Fill&Finish Light, SHEETROCK Dust Control, SHEETROCK ProSpray Plus
Narożniki	Knauf Dallas, Knauf Santa Fe, Knauf Las Vegas, Knauf Denver, Knauf Göppinger
Narzędzia	Hopper (pojemnik na masę), rolka do narożników zewnętrznych z rączką, mieszadło do gotowych mas szpachlowych, nóż do gładzi, rączka do noża do gładzi
Szpachle i gładzie	Knauf Goldband Finish, Knauf Rotband Finish, Knauf Multi Finish, Knauf Uniwersalna Szara, Knauf Uniwersalna Biała, Stuckgips
Farby i grunty	Knauf farba akrylowa biała do wnętrz, Knauf farba akrylowa do wnętrz, Knauf Akryl, Knauf Universalgrund

KNAUF SHEETROCK SUPER FINISH



Gotowa masa przeznaczona do finiszowego wykańczania powierzchni ścian i sufitów we wnętrzach. Może być stosowana do szpachlowania płyt gipsowo-kartonowych oraz tynków gipsowych, cementowo-wapiennych i innych podłoży mineralnych. APLIKACJA: ręczna lub maszynowa (agregaty szpachlarsko-malarskie), grubość jednorazowej warstwy: do 3 mm. SZLIFOWANIE: ręczne lub mechaniczne nie później niż 3-4 dni od nałożenia, papier o ziarnistości #180 – #240.

Zużycie: 1,5 kg/mm/m².

Produkt pakowany na palecie bezzwrotnej.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
314841	SHEETROCK Super Finish	wiaderko 28 kg	42	78,40
314860	SHEETROCK Super Finish	wiaderko 20 kg	30	69,00
261831	SHEETROCK Super Finish	wiaderko 5,4 kg	120	30,10

KNAUF SHEETROCK FILL&FINISH LIGHT



Gotowa masa przeznaczona do wklejania taśm papierowych na połączenia płyt gipsowo-kartonowych wstępnie wypełnionych masą Knauf Uniflott lub Knauf Fugenfüller. Rekomendowana do wklejania profili narożnikowych SHEETROCK. Może być stosowana do finiszowego wykańczania powierzchni ścian i sufitów we wnętrzach. Aplikacja: ręczna lub maszynowa (agregaty szpachlarsko-malarskie), grubość jednorazowej warstwy: do 3 mm. Szlifowanie: ręczne nie później niż 3-4 dni od nałożenia, papier o ziarnistości #240 – #300.

Zużycie: 1,2 kg/mm/m².

Produkt pakowany na palecie bezzwrotnej.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
104690	SHEETROCK Fill&Finish Light	wiaderko 20 kg	30	81,60

KNAUF SHEETROCK DUST CONTROL



Gotowa masa przeznaczona do finiszowego wykańczania powierzchni ścian i sufitów we wnętrzach. Ze względu na niską emisję pyłu w czasie szlifowania oraz dzięki łatwości jego sprzątnięcia rekomendowana do remontów pomieszczeń w budynkach użytkowanych. Dzięki drobnej granulacji i dobrej przyczepności idealna do zaprawek malarskich. APLIKACJA: ręczna lub maszynowa (agregaty szpachlarsko-malarskie), grubość jednorazowej warstwy: do 3 mm. SZLIFOWANIE: ręczne nie później niż 3-4 dni od nałożenia, papier o ziarnistości #240 – #300.

Zużycie: 1,2 kg/mm/m².

Produkt pakowany na palecie bezzwrotnej.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
314844	SHEETROCK Dust Control	wiaderko 11,5 kg	40	61,30
314861	SHEETROCK Dust Control	wiaderko 4,4 kg	120	34,65

KNAUF SHEETROCK PROSPRAY PLUS

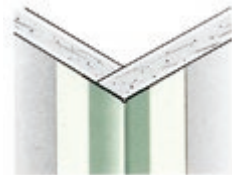


Gotowa masa do nakładania maszynowego przeznaczona do finiszowego wykańczania powierzchni ścian i sufitów we wnętrzach. Materiał o płynnej konsystencji (do stosowania w agregatach szpachlarsko-malarskich), dostarczany w workach. Lepszy poślizg ułatwia wygładzanie powierzchni (rekomendowane stosowanie noży do gładzi SHEETROCK). Grubość jednorazowej warstwy: do 3 mm. Szlifowanie: ręczne lub mechaniczne nie później niż 3-4 dni od nałożenia, papier o ziarnistości #180 – #240.

Produkt pakowany na palecie bezzwrotnej.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
421907	SHEETROCK PROSPRAY Plus	worek 15 kg	50	64,80

KNAUF DALLAS NAROŻNIK ZEWNĘTRZNY 90°



Profil z ocynkowanej blachy stalowej pokrytej dobrej jakości papierem przeznaczony do wykańczania narożników zewnętrznych 90°. Idealny do miejsc szczególnie narażonych na uszkodzenia (ciągi komunikacyjne, korytarze, itp.). Wykonanie z solidnej blachy gwarantuje wytrzymałość mechaniczną oraz trwałość wykończonych miejsc. Pokrycie papierem ułatwia montaż oraz prace wykończeniowe.

Wymiary: 20,5 mm x 20,5 mm, długość 3,05 m, waga 0,42 kg/szt.

Nr art.	Nazwa produktu	Jednostka sprzedaży	Ilość szt. w paczce	Cena netto PLN/szt.
421935	Knauf Dallas narożnik zewnętrzny 90°	paczka	50	9,72

KNAUF SANTA FE NAROŻNIK ZEWNĘTRZNY PÓŁOKRĄGŁY

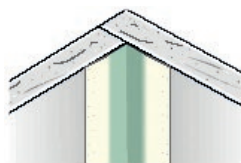


Profil z ocynkowanej blachy stalowej pokrytej dobrej jakości papierem przeznaczony do wykańczania na półokrągło narożników zewnętrznych. Rozwiązanie rekomendowane do żłobków, przedszkoli, ośrodków opieki nad dziećmi, osobami starszymi itd. Wykonanie z solidnej blachy gwarantuje wytrzymałość mechaniczną oraz trwałość wykończonych miejsc. Pokrycie papierem ułatwia montaż oraz prace wykończeniowe.

Promień: 20 mm, długość 3,05 m, waga 0,41 kg/szt.

Nr art.	Nazwa produktu	Jednostka sprzedaży	Ilość szt. w paczce	Cena netto PLN/szt.
424143	Knauf Santa Fe narożnik zewnętrzny półokrągły	paczka	50	9,72

KNAUF LAS VEGAS NAROŻNIK WEWNĘTRZNY 90°



Profil z ocynkowanej blachy stalowej pokrytej dobrej jakości papierem przeznaczony do wykańczania narożników wewnętrznych, w których istnieje ryzyko powstawania pęknięć (np. w domach szkieletowych). Pozwala wyrównać linię styku ścian przy malowaniu powierzchni kontrastowymi farbami. Wykonanie z solidnej blachy gwarantuje wytrzymałość mechaniczną oraz trwałość wykończonych miejsc. Pokrycie papierem ułatwia montaż oraz prace wykończeniowe.

Wymiary: 10 mm x 10 mm, długość 3,05 m, waga 0,20 kg/szt.

Nr art.	Nazwa produktu	Jednostka sprzedaży	Ilość szt. w paczce	Cena netto PLN/szt.
424145	Knauf Las Vegas narożnik wewnętrzny 90°	paczka	50	9,72

KNAUF DENVER NAROŻNIK WEWNĘTRZNY PÓŁOKRĄGŁY

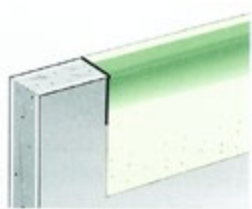


Profil z ocynkowanej blachy stalowej pokrytej dobrej jakości papierem przeznaczony do wykańczania na półokrągło naroży wewnętrznych. Rekomendowany do pomieszczeń o podwyższonych wymogach higienicznych, gdyż zaokrąglony kształt ułatwia czyszczenie. Może być stosowany jako element ozdobnego wykańczania naroży. Wykonanie z solidnej blachy gwarantuje wytrzymałość mechaniczną oraz trwałość wykończonych miejsc. Pokrycie papierem ułatwia montaż oraz prace wykończeniowe.

Promień: 20 mm, długość 3,05 m, waga 0,34 kg/szt.

Nr art.	Nazwa produktu	Jednostka sprzedaży	Ilość szt. w paczce	Cena netto PLN/szt.
424147	Knauf Denver narożnik wewnętrzny półokrągły	paczka	50	13,89

KNAUF GÖPPINGER PÓLNAROŻNIK L-KSZTAŁTNY



Profil z ocynkowanej blachy stalowej pokrytej dobrej jakości papierem dopasowany do grubości standardowej płyty gipsowo-kartonowej (12,5 mm). Prosty i szybki sposób na wykończenie dociętych krawędzi płyt (np. przy ościeżnicach, oknach, itp.) oraz elementów architektonicznych (półki, zabudowy, itd.). Wykonanie z solidnej blachy gwarantuje wytrzymałość mechaniczną oraz trwałość wykończonych miejsc. Pokrycie papierem ułatwia montaż oraz prace wykończeniowe.

Wymiary: 25 mm x 12,5 mm, długość 3,05 m, waga 0,36 kg/szt.

Nr art.	Nazwa produktu	Jednostka sprzedaży	Ilość szt. w paczce	Cena netto PLN/szt.
424144	Knauf Göppinger półnarożnik L-kształtny	paczka	50	9,72

HOPPER POJEMNIK NA MASĘ



Hopper – dozownik do szybkiego nakładania masy na profile narożnikowe. Dociejętą na wymiar listwę narożnikową wystarczy przeciągnąć przez otwór – dozownik nakłada na profil odpowiednią ilość masy. Dzięki wymiennym końcówkom może być stosowany zarówno do profili zewnętrznych, jak i wewnętrznych, półokrągłych oraz 90°. Wykonany z plastiku najwyższej jakości jest lekki, wygodny w transporcie oraz łatwy do czyszczenia.

Nr art.	Nazwa produktu	Jednostka sprzedaży	Cena netto PLN/szt.
314802	Hopper pojemnik na masę	szt.	591,00

ROLKA DO NAROŻNIKÓW ZEWNĘTRZNYCH Z RĄCZKĄ



Rolka do narożników zewnętrznych z rączką stosowana razem z hopperem umożliwia szybki montaż zewnętrznych profili narożnikowych DALLAS oraz SANTA FE. Stożkowo ukształtowane rolki dociskają brzegi montowanego profilu, co gwarantuje jego dobre umocowanie.

Nr art.	Nazwa produktu	Jednostka sprzedaży	Cena netto PLN/szt.
428118	Rolka do narożników zewnętrznych z rączką	szt.	465,00

MIESZADŁO DO GOTOWYCH MAS SZPACHLOWYCH



Mieszadło do gotowych mas szpachlowych dzięki unikalnemu kształtowi łopatek miesza masę jednocześnie z boków, z góry i z dołu wiaderka, co daje 20% oszczędność czasu w porównaniu do tradycyjnych narzędzi, a także zapobiega napowietrzeniu masy. Wyważone i samocentrujące się mieszadło ułatwia pracę i minimalizuje ruchy wiadra.

Nr art.	Nazwa produktu	Jednostka sprzedaży	Cena netto PLN/szt.
314819	Mieszadło do gotowych mas szpachlowych	szt.	215,50

PRZEJŚCIÓWKA DO MIESZADŁA DO GOTOWYCH MAS SZPACHLOWYCH



Prześciówka umożliwiająca stosowanie mieszadła ze standardowymi wiertarkami.

Nr art.	Nazwa produktu	Jednostka sprzedaży	Cena netto PLN/szt.
314804	Prześciówka do mieszadła do gotowych mas szpachlowych	szt.	167,50

NÓŻ DO GŁADZI SHEETROCK



Noże do gładzi to narzędzia do szpachlowania powierzchni ścian i sufitów. Dzięki sprężystym ostrzom umożliwiają rozprowadzenie masy bardzo cienką warstwą, a ergonomiczny uchwyt zapewnia komfort pracy. Dostępne w szerokościach 45 cm, 60 cm, 80 cm i 100 cm. Sprzedawane pojedynczo w osobnych opakowaniach.

Nr art.	Nazwa produktu	Długość	Jednostka sprzedaży	Cena netto PLN/szt.
421911	Nóż do gładzi SHEETROCK	45 cm	szt.	135,00
421912	Nóż do gładzi SHEETROCK	60 cm	szt.	190,00
421913	Nóż do gładzi SHEETROCK	80 cm	szt.	247,00
314858	Nóż do gładzi SHEETROCK	100 cm	szt.	308,00

RĄCZKA DO NOŻA DO GŁADZI



Teleskopowa rączka umożliwiająca wykańczanie wysokich ścian i sufitów z podłogi wykonana z aluminium. Uniwersalna – pasuje do noży o wszystkich szerokościach.

Nr art.	Nazwa produktu	Jednostka sprzedaży	Cena netto PLN/szt.
421916	Rączka do noża do gładzi	szt.	186,00

KNAUF GOLDBAND FINISH

**Gotowa gładź polimerowa**

Gotowa, cienkowarstwowa gładź polimerowa, przeznaczona do szpachlowania czystych, stabilnych tynków żywicznych lub mineralnych, do cienkowarstwowego szpachlowania powierzchni lakierowanych (lamperii), powierzchni malowanych farbami dyspersyjnymi, tapet z włókien szklanych oraz innych typowych podłoży budowlanych. Służy także do wypełniania spoin pomiędzy płytami gipsowo-kartonowymi o krawędziach typu AK zbrojonych taśmą.

Zużycie: 1,3 kg/mm/m².

Produkty pakowane na palecie KN-WO. Koszt palety 29,50 PLN/szt.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
281135	Knauf Goldband Finish	wiaderko 28 kg	24	67,70
281133	Knauf Goldband Finish	wiaderko 18 kg	30	49,90
281132	Knauf Goldband Finish	wiaderko 8 kg	60	24,10
281131	Knauf Goldband Finish	wiaderko 3 kg	96	10,85

KNAUF ROTBAND FINISH

**Gotowa gładź polimerowa biała**

Gotowa, cienkowarstwowa, śnieżnobiała gładź polimerowa, przeznaczona do szpachlowania czystych, stabilnych tynków żywicznych lub mineralnych, do cienkowarstwowego szpachlowania powierzchni lakierowanych (lamperii), powierzchni malowanych farbami dyspersyjnymi, tapet z włókien szklanych oraz innych typowych podłoży budowlanych.

Zużycie: 1,3 kg/mm/m².

Produkty pakowane na palecie KN-WO. Koszt palety 29,50 PLN/szt.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
281140	Knauf Rotband Finish	wiaderko 28 kg	24	72,70
281139	Knauf Rotband Finish	wiaderko 18 kg	30	51,40
281138	Knauf Rotband Finish	wiaderko 8 kg	60	25,20
281136	Knauf Rotband Finish	wiaderko 3 kg	96	11,60

KNAUF MULTI-FINISH

**Masa szpachlowa cienkowarstwowa**

Wielofunkcyjna masa szpachlowa do jednowarstwowego stosowania całościowego do kategorii Q4, nakładana na różnych powierzchniach w zależności od zapotrzebowania włącznie z tzw. obróbką bezpyłową na mokro, elastyczna, o wydłużonym czasie obróbki. Zastosowanie wewnątrz budynków.

Zużycie: 1,2 kg/mm/m².

Produkty pakowane na palecie bezzwrotnej.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
2868	Knauf Multi Finish	worek 25 kg	42	71,25

KNAUF UNIWERSALNA SZARA

**Szpachlówka cementowo-wapienna na zewnątrz i do wewnątrz**

Uniwersalna masa szpachlowa na bazie szarego cementu, wapna oraz dodatków uszlachetniających. Do wyrównywania, szpachlowania i wygładzania podłoży mineralnych wewnątrz oraz na zewnątrz budynków. Grubość warstwy od 1 do 10 mm.

Zużycie: ok. 1,3 kg/m²/mm.

Produkty pakowane na palecie KN-WO. Koszt palety 29,50 PLN/szt.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
159153	Knauf Uniwersalna Szara	worek 25 kg	42	37,25

KNAUF UNIWERSALNA BIAŁA

**Gładź szpachlowa cementowo-wapienna na zewnątrz i do wewnątrz**

Uniwersalna gładź szpachlowa na bazie białego cementu, wapna oraz dodatków uszlachetniających. Do wyrównywania szpachlowania i wygładzania podłoży mineralnych wewnątrz oraz na zewnątrz budynków. Grubość warstwy od 1 do 5 mm.

Zużycie: ok. 1,4 kg/m²/mm.

Produkty pakowane na palecie KN-WO. Koszt palety 29,50 PLN/szt.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
159152	Knauf Uniwersalna Biała	worek 25 kg	42	61,50

KNAUF STUCKGIPS

**Gips budowlany**

Produkt do wykonywania prefabrykowanych elementów gipsowych w budownictwie oraz w przemyśle odlewniczym.

Produkty pakowane na palecie KN-WO. Koszt palety 29,50 PLN/szt.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość na palecie	Cena netto PLN/tona
476599	Knauf Stuckgips	worek 30 kg	40	600,00

KNAUF FARBA AKRYLOWA BIAŁA DO WNĘTRZ



Farba akrylowa przeznaczona do dekoracyjnego malowania ścian i sufitów wewnątrz pomieszczeń (tynki cementowe i cementowo-wapienne, gipsowe, płyty gipsowo-kartonowe). Daje matowe, śnieżnobiałe i w pełni pozwalające „oddychać ścianom” powierzchnie.

Zużycie: 0,08 l/m².

Wydajność:

- a. wiaderko 4 l : 50 m²;
- b. wiaderko 8 l: 100m²;
- c. wiaderko 20 l: 250 m².

Wydajność dla jednej warstwy (w zależności od chłonności i chropowatości powierzchni).

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
213203	Knauf Farba akrylowa biała	wiaderko 20 l	24	120,00
213202	Knauf Farba akrylowa biała	wiaderko 8 l	48	60,00
213201	Knauf Farba akrylowa biała	wiaderko 4 l	120	33,00

KNAUF FARBA AKRYLOWA DO WNĘTRZ



Farba akrylowa w dwóch bazach do kolorowania, przeznaczona do dekoracyjnego malowania ścian i sufitów wewnątrz pomieszczeń (tynki cementowe i cementowo-wapienne, gipsowe, płyty gipsowo-kartonowe). Daje matowe, w pełni pozwalające „oddychać ścianom” powierzchnie.

Zużycie: 0,08 l/m².

Wydajność:

- a. wiaderko 4 l : 50 m²;
- b. wiaderko 8 l: 100 m².

Wydajność dla jednej warstwy (w zależności od chłonności i chropowatości powierzchni).

Nr art.	Nazwa produktu	Kolor	Opakowanie	Ilość na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
195712	Knauf Farba akrylowa	do barwienia/ baza A	wiaderko 8 l	48	60,00
195713	Knauf Farba akrylowa	do barwienia/ baza B	wiaderko 8 l	48	60,00
195703	Knauf Farba akrylowa	II grupa cenowa	wiaderko 8 l	48	70,00
195703	Knauf Farba akrylowa	III grupa cenowa	wiaderko 8 l	48	85,00
195705	Knauf Farba akrylowa	do barwienia/ baza A	wiaderko 4 l	120	33,00
195706	Knauf Farba akrylowa	do barwienia/ baza B	wiaderko 4 l	120	33,00
195702	Knauf Farba akrylowa	II grupa cenowa	wiaderko 4 l	120	43,00
195702	Knauf Farba akrylowa	III grupa cenowa	wiaderko 4 l	120	50,00

Kolory według palety barw Knauf Classic '04.

KNAUF AKRYL



Elastyczny uszczelniacz na bazie wysokiej jakości żywic akrylowych, przeznaczony do wypełniania rys, spoin i pęknięć w tynkach, murach, drewnie oraz do wypełnień między elementami stolarki budowlanej a tynkiem, wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń. Charakteryzuje się bardzo dobrą przyczepnością i odpornością na działanie czynników atmosferycznych.

Zużycie: 25 kg/m² przy 6 mm szerokości i grubości fugi.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
11937	Knauf Akryl	tubka 300 ml	1200	9,20

KNAUF UNIVERSALGRUND



Środek gruntujący do gruntowania powierzchni chłonnych wewnątrz i na zewnątrz, głęboko penetrujący

Gotowy do użycia środek głęboko penetrujący na bazie dyspersji styrenowo-akrylowej. Wzmacnia powierzchnie podłoża pyłących, silnie chłonnych lub zniszczonych wewnątrz oraz na zewnątrz budynków. Rozwiązanie systemowe przed układaniem płytek ceramicznych, tynkowaniem, malowaniem, tapetowaniem, szpachlowaniem, pod posadzki i podkłady podłogowe.

Środek bezrozpuszczalnikowy, paroprzepuszczalny, bezbarwny, po wymieszaniu gotowy do użycia.

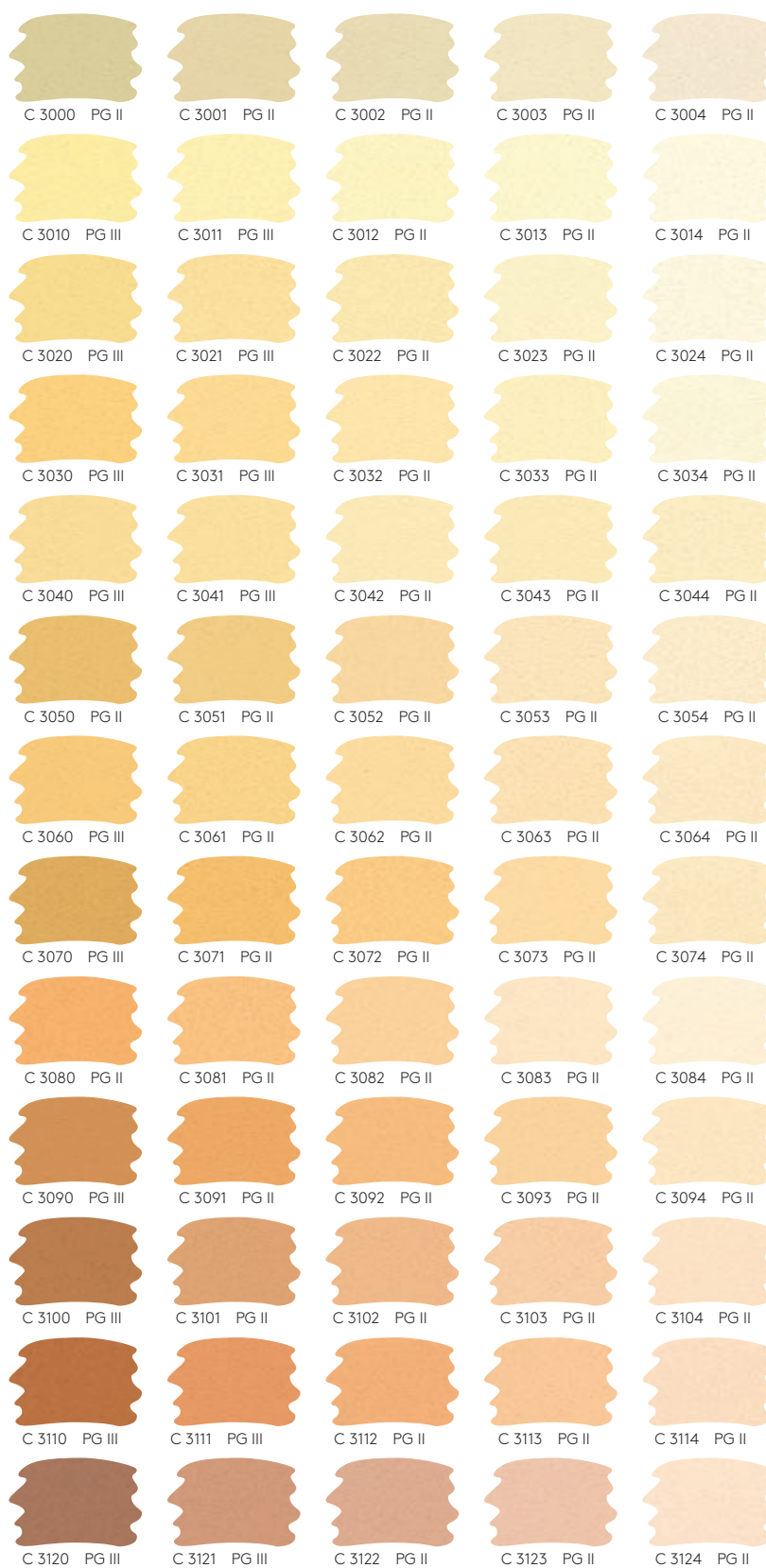
Zużycie: ok. 0,1 l/m².

Produkty pakowane na palecie KN-WO. Koszt palety 29,50 PLN/szt.

Produkt wrażliwy na niskie temperatury. Transportować i magazynować w temperaturze powyżej + 5° C.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
471871	Knauf Universalgrund	kanister 10 l	60	45,40
471873	Knauf Universalgrund	kanister 5 l	120	25,90
471872	Knauf Universalgrund	butelka 1 l	288	8,90

WZORNIK KOLORÓW FARB CLASSIC'04



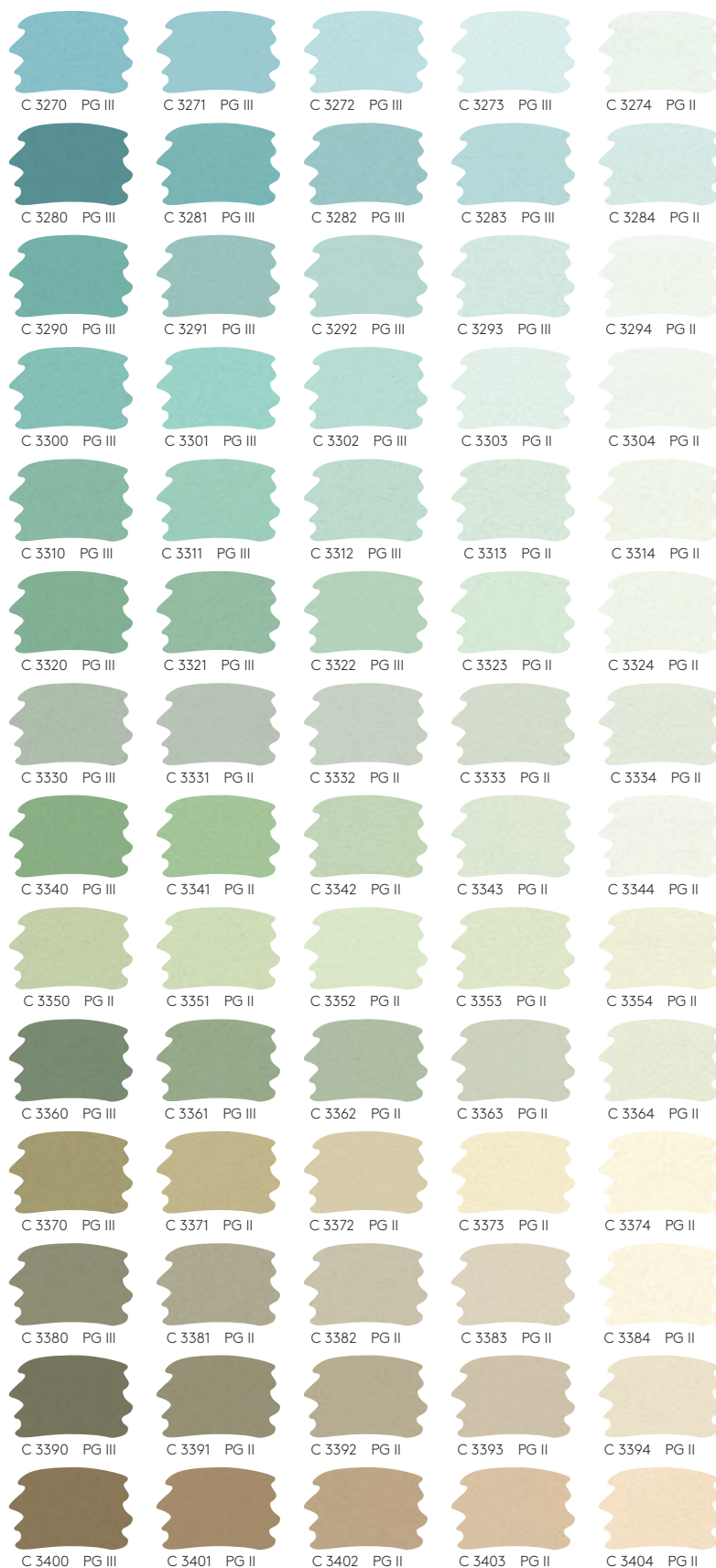
Przedstawiona w formie niniejszego opracowania paleta barw Knauf pełni jedynie funkcję informacyjną. Decyzję o wyborze koloru produktu należy podejmować jedynie na podstawie aktualnej palety barw Knauf dostępnej w formie firmowych materiałów informacyjnych (wzorniki, tablice). Zawarte tam próbki kolorystyczne wykonane są z autentycznych produktów. Wydawnictwa te dostępne są u partnerów handlowych oraz u przedstawicieli handlowych Knauf Sp. z o.o. Różnice w odcieniach kolorów konkretnych produktów a odpowiednikami tych kolorów zawartymi w niniejszym opracowaniu nie mogą stanowić podstawy do jakichkolwiek roszczeń w stosunku do firmy Knauf Sp. z o.o.

WZORNIK KOLORÓW FARB CLASSIC'04



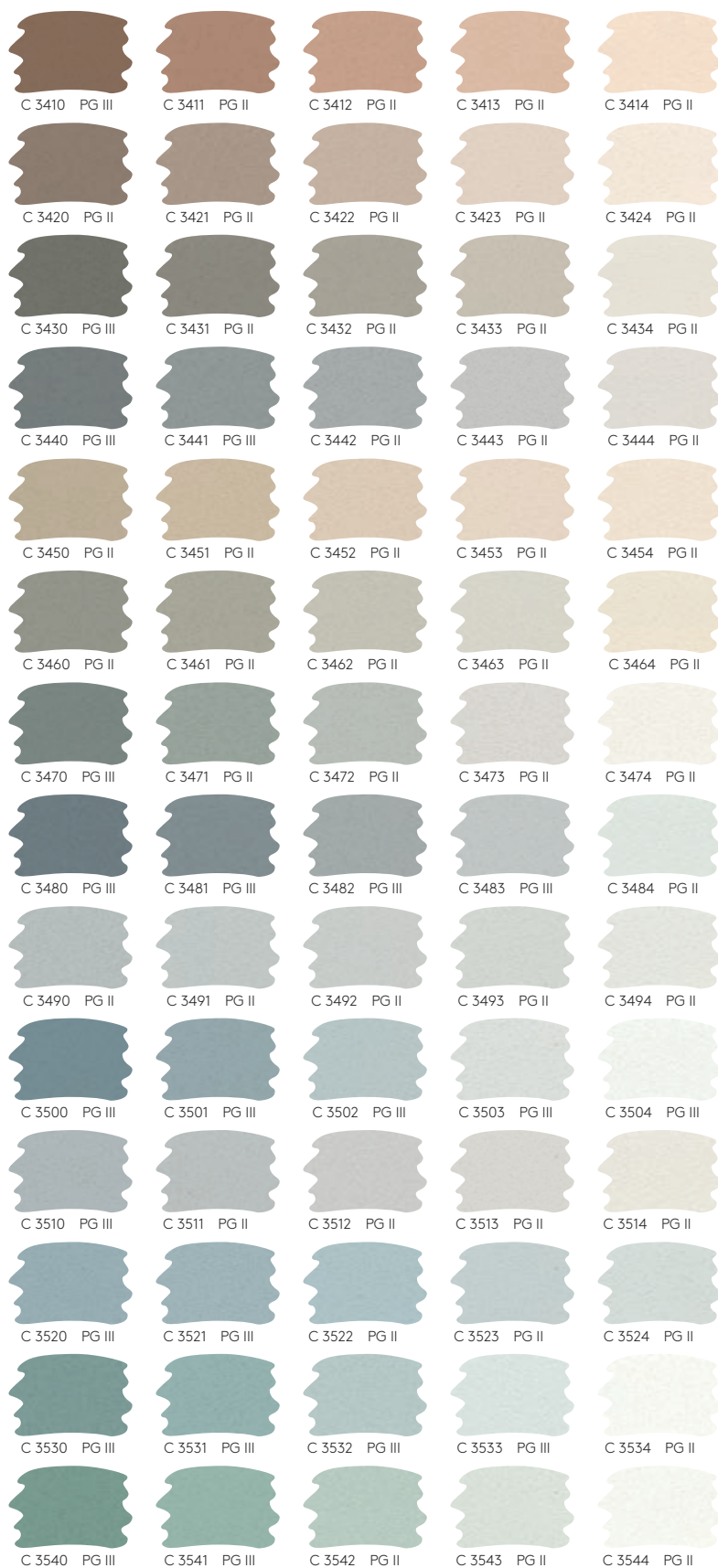
Przedstawiona w formie niniejszego opracowania paleta barw Knauf pełni jedynie funkcję informacyjną. Decyzję o wyborze koloru produktu należy podejmować jedynie na podstawie aktualnej palety barw Knauf dostępnej w formie firmowych materiałów informacyjnych (wzorniki, tablice). Zawarte tam próbki kolorystyczne wykonane są z autentycznych produktów. Wydawnictwa te dostępne są u partnerów handlowych oraz u przedstawicieli handlowych Knauf Sp. z o.o. Różnice w odcieniach kolorów konkretnych produktów a odpowiednikami tych kolorów zawartymi w niniejszym opracowaniu nie mogą stanowić podstawy do jakichkolwiek roszczeń w stosunku do firmy Knauf Sp. z o.o.

WZORNIK KOLORÓW FARB CLASSIC'04



Przedstawiona w formie niniejszego opracowania paleta barw Knauf pełni jedynie funkcję informacyjną. Decyzję o wyborze koloru produktu należy podejmować jedynie na podstawie aktualnej palety barw Knauf dostępnej w formie firmowych materiałów informacyjnych (wzorniki, tablice). Zawarte tam próbki kolorystyczne wykonane są z autentycznych produktów. Wydawnictwa te dostępne są u partnerów handlowych oraz u przedstawicieli handlowych Knauf Sp. z o.o. Różnice w odcieniach kolorów konkretnych produktów a odpowiednikami tych kolorów zawartymi w niniejszym opracowaniu nie mogą stanowić podstawy do jakichkolwiek rozszerzeń w stosunku do firmy Knauf Sp. z o.o.

WZORNIK KOLORÓW FARB CLASSIC'04



Przedstawiona w formie niniejszego opracowania paleta barw Knauf pełni jedynie funkcję informacyjną. Decyzję o wyborze koloru produktu należy podejmować jedynie na podstawie aktualnej palety barw Knauf dostępnej w formie firmowych materiałów informacyjnych (wzorniki, tablice). Zawarte tam próbki kolorystyczne wykonane są z autentycznych produktów. Wydawnictwa te dostępne są u partnerów handlowych oraz u przedstawicieli handlowych Knauf Sp. z o.o. Różnice w odcieniach kolorów konkretnych produktów a odpowiednikami tych kolorów zawartymi w niniejszym opracowaniu nie mogą stanowić podstawy do jakichkolwiek roszczeń w stosunku do firmy Knauf Sp. z o.o.

SYSTEMY AQUAPANEL®

SYSTEM AQUAPANEL® INDOOR 84

AQUAPANEL® OUTDOOR 87

SYSTEM AQUAPANEL® FLOOR 90

SYSTEM AQUAPANEL®
FLOOR TILE UNDERLAY 92

SYSTEMY PŁYT CEMENTOWYCH AQUAPANEL®

Płyty cementowe AQUAPANEL® są całkowicie wodoodporne, bardzo wytrzymałe, lżejsze i cieńsze niż tradycyjne materiały budowlane, ich montaż jest prosty i szybki. Dzięki temu znajdują zastosowanie zarówno jako budulec na ściany zewnętrzne jak i ściany wewnętrzne, a także na podłogi. Z uwagi na wodoodporność zalecane są przede wszystkim do pomieszczeń o dużej wilgotności. W zależności od miejsca zastosowania klienci mogą wykorzystać jeden z trzech systemów: AQUAPANEL® Indoor, AQUAPANEL® Floor, AQUAPANEL® Outdoor.

AQUAPANEL® Indoor:

Systemy AQUAPANEL® Indoor zostały zaprojektowane jako idealne rozwiązania do pomieszczeń mokrych i wilgotnych. Mogą wytrzymać ekstremalną wilgotność nie zmieniając swoich właściwości. Przeznaczona do pomieszczeń, takich jak: baseny, sauny, łaźnie, kuchnie przemysłowe, itp. Korzyści dla inwestorów to:

- 100% wodoodporność. Rozwiązania te są odpowiednie nawet w środowiskach agresywnych jak basen, gdzie występuje żrący chlor i bardzo wysoka wilgotność.
- Odporność na ekstremalne temperatury, dzięki czemu są idealne do stosowania w ośrodkach odnowy biologicznej i saunach.
- Wysoka odporność na uderzenia. Jest to doskonałe rozwiązanie w halach sportowych czy szkołach dzięki wysokiej sztywności i wytrzymałości.
- Ściany łatwe do utrzymania czystości i higieny. W rdzeniu płyty nie występują organiczne materiały.

AQUAPANEL® Outdoor:

System ścian zewnętrznych Knauf w technologii AQUAPANEL® to materiał budowlany nowej generacji, który można wykorzystać do tworzenia wytrzymałych i trwałych budowli o zaletach niemożliwych do uzyskania przy pomocy konwencjonalnych materiałów budowlanych. Korzyści dla inwestorów:

- Właściwości akustyczne, ogniochronność, izolacyjność termiczna

porównywalne ze ścianami z cegły i prefabrykatów przy dodatkowych zaletach wynikających z lżejszej konstrukcji.

- Do 8% większa powierzchnia wnętrza dzięki mniejszej grubości materiałów przy zachowaniu doskonałej izolacyjności termicznej
- Krótszy czas montażu (do 27% szybciej) w porównaniu ze ścianami z cegły i prefabrykatów.
- Lepsza efektywność energetyczna i więcej miejsca na dodatkową izolację umożliwiającą oszczędność energii i redukcję kosztów związanych z użytkowaniem budynków.

AQUAPANEL® Floor:

Rozwiązania podłogowe Knauf AQUAPANEL® Floor zapewnią każdemu projektowi solidne i trwałe podstawy. Korzyści dla inwestorów:

- Rozwiązania podłogowe Knauf mogą być stosowane w połączeniu ze wszystkimi typami wykończeń.
- Wodoodporne w 100%, dzięki czemu są idealne do wymagających zastosowań wewnętrznych (pomieszczenia mokre i wilgotne).
- Dzięki sztywności i wytrzymałości mogą łatwo przenosić duże obciążenia na rozległych powierzchniach w zastosowaniach takich jak podłogi w halach sportowych.
- Idealne do prac remontowych tam, gdzie konieczne jest zastosowanie skutecznej izolacji akustycznej oraz lekki i łatwy w obsłudze system podłogowy.
- Odpowiednie do stosowania w połączeniu z systemami ogrzewania podpodłogowego.

SYSTEMY PŁYT CEMENTOWYCH AQUAPANEL® - PRODUKTY

AQUAPANEL® Indoor	Płyta cementowa AQUAPANEL® Indoor, Wkręt do płyt AQUAPANEL® SN, Wkręt do płyt AQUAPANEL® SB, Klej montażowy do spoin AQUAPANEL® Indoor, Masa cementowa AQUAPANEL® Indoor Szara, Taśma do spoinowania płyt AQUAPANEL®, Środek gruntujący Interior Primer, Gotowa masa szpachlowa Q4 Finish, Masa cementowa AQUAPANEL® Biała, Siatka zbrojąca do płyt AQUAPANEL®
AQUAPANEL® Outdoor	Płyta cementowa AQUAPANEL® Outdoor, Płyta cementowa AQUAPANEL® SkyLite, Wkręt do płyt AQUAPANEL® SN, Wkręt do płyt AQUAPANEL® SB, Masa cementowa AQUAPANEL® Szara, Masa cementowa AQUAPANEL® Biała, Taśma do spoinowania płyt AQUAPANEL®, Zaprawa klejowo-zbrojąca AQUAPANEL® Biała, Siatka zbrojąca spoiny płyt AQUAPANEL®, Membrana izolacyjna AQUAPANEL®, Środek gruntujący Exterior Primer
AQUAPANEL® Floor	Płyta cementowa AQUAPANEL® Floor, Klej montażowy do spoin płyt AQUAPANEL® Floor, Wkręt do płyt AQUAPANEL® SN, Łącznik do płyt AQUAPANEL® Floor, Podsypka wyrównująca AQUAPANEL® Floor, Środek gruntujący Interior Primer, Płyta cementowa AQUAPANEL® Floor podkładowa, Taśma do spoinowania płyt AQUAPANEL®

PŁYTA CEMENTOWA AQUAPANEL® INDOOR



Płyta w 100% wodoodporna i zbrojona na całej powierzchni siatką z włókna szklanego, przeznaczona do wykonywania wewnętrznych ścian i sufitów w pomieszczeniach mokrych i wilgotnych. Produkt nieorganiczny. Gwarantuje wysokie standardy higieniczne i wyklucza ryzyko powstawania pleśni.

Płyty pakowane na paletach bezzwrotnych.

Nr art.	Nazwa produktu	Wymiary	Waga	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/m ²
50107	AQUAPANEL® Indoor 12,5 mm	900 x 1200 mm	15 kg/m ²	50	79,10
457312	AQUAPANEL® Indoor 12,5 mm	900 x 2400 mm	15 kg/m ²	30	76,65
457314	AQUAPANEL® Indoor 12,5 mm	900 x 2500 mm	15 kg/m ²	30	76,65

WKRĘT DO PŁYT AQUAPANEL® SN



Wkręt do mocowania płyt cementowych AQUAPANEL® do drewnianej i metalowej konstrukcji wsporczej (grubość metalu od 0,6 do 0,7 mm).

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/opakowanie
87319	Wkręt do płyt AQUAPANEL® SN 25	0,90 kg/paczka	1000 szt./paczka	145,10
53500	Wkręt do płyt AQUAPANEL® SN 39	1,10 kg/paczka	500 szt./paczka	76,40
95644	Wkręt do płyt AQUAPANEL® SN 55	0,80 kg/paczka	250 szt./paczka	61,70

WKRĘT DO PŁYT AQUAPANEL® SB



Wkręt do mocowania płyt cementowych AQUAPANEL® do metalowej konstrukcji wsporczej (grubość metalu od 0,8 do 2,0 mm). Wkręt posiada wierzchołek w formie wiertła (samowierzący).

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/opakowanie
94730	Wkręt do płyt AQUAPANEL® SB25	0,50 kg/paczka	250 szt./paczka	46,90
58549	Wkręt do płyt AQUAPANEL® SB39	0,60 kg/paczka	250 szt./paczka	88,00

KLEJ MONTAŻOWY DO SPOIN PŁYT AQUAPANEL® INDOOR



Klej do klejenia krawędzi płyt cementowych AQUAPANEL® Indoor.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. w kartonie	Cena netto PLN/opakowanie
49376	Klej montażowy do spoin płyt AQUAPANEL® Indoor	tubka 310 ml	20	35,30

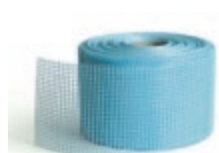
MASA CEMENTOWA AQUAPANEL® SZARA



Masa cementowa do kompleksowego, ręcznego szpachlowania spoin płyt AQUAPANEL. Spoiny po wypełnieniu masą szpachlową AQUAPANEL® Szara powinny być zbrojone taśmą do spoin AQUAPANEL® o szerokości 10 cm.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
131094	Masa cementowa AQUAPANEL® Szara	worek 20 kg	48	175,50

TAŚMA DO SPOINOWANIA PŁYT AQUAPANEL®



Siatka wykonana z włókna szklanego z powłoką odporną na działanie ługów. Taśma do zbrojenia spoin na sufitach w zastosowaniach wewnętrznych oraz ścian i sufitów w zastosowaniach zewnętrznych. Jest wtapiana w masę szpachlową AQUAPANEL® Szara.

Nr art.	Nazwa produktu	Wymiary	Waga	Opakowanie	Ilość szt. w kartonie	Cena netto PLN/opakowanie
429471	Taśma do spoinowania płyt AQUAPANEL®	0,1m x 50 m	0,80 kg	rolka	12	69,95

ŚRODEK GRUNTUJĄCY BOARD PRIMER



Gotowa do użycia emulsja syntetyczna do gruntowania płyt cementowych AQUAPANEL® Cement Board Indoor oraz Floor. Zapewnia maksymalną przyczepność mas wykończeniowych.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
49279	Środek gruntujący Board Primer	wiaderko 15 kg	24	284,50
73789	Środek gruntujący Board Primer	wiaderko 2,5 kg	108	76,30

GOTOWA MASA SZPACHLOWA Q4 FINISH



Gotowa do użycia gładź szpachlowa, wodoodporna. Zapewnia równe i gładkie wykończenie powierzchni. Nie wymaga użycia powierzchniowego zbrojenia siatką zbrojącą.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
82637	Gotowa masa szpachlowa Q4 Finish	wiaderko 20 kg	24	210,40

MASA CEMENTOWA AQUAPANEL® BIAŁA



Masa cementowa do cało-powierzchniowego szpachlowania płyt cementowych AQUAPANEL® Indoor (ściana i sufit) oraz Outdoor (sufit) warstwą o grubości do 5 mm, np. przed nakładaniem tynków dekoracyjnych lub malowaniem. Do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
131095	Masa cementowa AQUAPANEL® Biała	worek 20 kg	48	187,10

KNAUF SIATKA ZBROJĄCA



Siatka zbrojąca z włókna szklanego do wtopienia powierzchniowo w zaprawie klejowo-zbrojącej.

Nr art.	Nazwa produktu	Wymiary	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
169788	Knauf Siatka zbrojąca	1m x 50 m	rolka	33	165,50

PŁYTA CEMENTOWA AQUAPANEL® OUTDOOR



Płyta w 100% wodoodporna i zbrojona na całej powierzchni siatką z włókna szklanego. Przeznaczona do wykonywania zewnętrznych ścian, sufitów, podbitek oraz renowacji fasad. Odporna na warunki atmosferyczne. Jest to produkt nieorganiczny, co gwarantuje wysokie standardy higieniczne i wyklucza ryzyko powstawania pleśni. Płyta stanowi idealne podłoże dla tynku oraz innych okładzin.

Płyty pakowane na paletach bezzwrotnych.

Nr art.	Nazwa produktu	Wymiary	Waga	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/m ²
63117	AQUAPANEL® Outdoor 12,5 mm	900 x 1200 mm	16 kg/m ²	50	79,10
457318	AQUAPANEL® Outdoor 12,5 mm	900 x 2400 mm	16 kg/m ²	30	76,65
457319	AQUAPANEL® Outdoor 12,5 mm	900 x 2500 mm	16 kg/m ²	30	76,65

PŁYTA CEMENTOWA AQUAPANEL® SKYLITE



Płyta w 100% wodoodporna i zbrojona na całej powierzchni siatką z włókna szklanego. Przeznaczona wyłącznie do zabudów sufitowych, zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz budynku. Produkt nieorganiczny, gwarantujący wysokie standardy higieniczne i wykluczający ryzyko powstawania pleśni.

Nr art.	Nazwa produktu	Wymiary	Waga	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/m ²
433850	AQUAPANEL® SkyLite 8 mm	900 x 1200 mm	10,50 kg/m ²	80	58,65

WKRĘT DO PŁYT AQUAPANEL® SN



Wkręt do mocowania płyt cementowych AQUAPANEL® do drewnianej i metalowej konstrukcji wsporczej (grubość metalu od 0,6 do 0,7 mm).

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/opakowanie
87319	Wkręt do płyt AQUAPANEL® SN 25	0,90 kg/paczka	1000 szt./paczka	145,10
53500	Wkręt do płyt AQUAPANEL® SN 39	1,10 kg/paczka	500 szt./paczka	76,40
95644	Wkręt do płyt AQUAPANEL® SN 55	0,80 kg/paczka	250 szt./paczka	61,70

WKRĘT DO PŁYT AQUAPANEL® SN 40



Wkręt wykonany ze stali nierdzewnej V2A. W celu zapewnienia optymalnego trzymania w drewnianych konstrukcjach wsporczych, gwint wykonany jest jako gwint typu HiLo.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga/	Opakowanie	Cena netto PLN/opakowanie
87197	Wkręt do płyt AQUAPANEL® SN 40	0,75 kg/paczka	250 szt./paczka	103,90

WKRĘT DO PŁYT AQUAPANEL® SB



Wkręt z końcówką samowierzącą do mocowania płyt cementowych AQUAPANEL® do metalowej konstrukcji wsporczej (grubość metalu od 0,8 do 2,0 mm).

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/opakowanie
94730	Wkręt do płyt AQUAPANEL® SB25	0,50 kg/paczka	250 szt./paczka	46,90
58549	Wkręt do płyt AQUAPANEL® SB39	0,75 kg/paczka	250 szt./paczka	88,00
424110	Wkręt do płyt AQUAPANEL® SB40	0,60 kg/paczka	250 szt./paczka	135,65

MASA CEMENTOWA AQUAPANEL® SZARA



Masa cementowa do kompleksowego, ręcznego szpachlowania spoin płyt AQUAPANEL. Spoiny po wypełnieniu masą szpachlową AQUAPANEL® Szara powinny być zbrojone taśmą do spoin AQUAPANEL® o szerokości 10 cm.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
131094	Masa cementowa AQUAPANEL® Szara	worek 20 kg	48	175,50

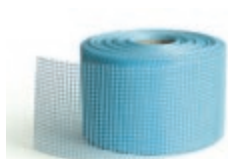
MASA CEMENTOWA AQUAPANEL® BIAŁA



Masa cementowa do cało-powierzchniowego szpachlowania płyt cementowych AQUAPANEL® Indoor (ściana i sufit) oraz Outdoor (sufit) warstwą o grubości do 5 mm, np. przed nakładaniem tynków dekoracyjnych lub malowaniem. Do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
131095	Masa cementowa AQUAPANEL® Biała	worek 20 kg	48	187,10

TAŚMA DO SPOINOWANIA PŁYT AQUAPANEL®



Siatka wykonana z włókna szklanego z powłoką odporną na działanie ługów. Taśma do zbrojenia spoin na sufitach w zastosowaniach wewnętrznych oraz ścian i sufitów w zastosowaniach zewnętrznych. Jest wtapiana w masę szpachlową AQUAPANEL® Szara.

Nr art.	Nazwa produktu	Wymiary	Waga	Opakowanie	Ilość szt. w kartonie	Cena netto PLN/opakowanie
429471	Taśma do spoinowania płyt AQUAPANEL®	0,1m x 50 m	0,80 kg	rolka	12	69,95

ZAPRAWA KLEJOWO-ZBROJĄCA AQUAPANEL®



Zaprawa klejowo-zbrojeniowa AQUAPANEL® to zaprawa zbrojeniowa na spoiwie cementowym w systemie AQUAPANEL® Cement Board Outdoor, stosowana jako podkład wraz z siatką zbrojącą pod cienkowarstwowe tynki wierzchnie lub inne warstwy wykończeniowe.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
102812	Zaprawa klejąco-zbrojąca AQUAPANEL®	worek 25 kg	42	144,30

SIATKA ZBROJĄCA SPOINY PŁYT AQUAPANEL®



Siatka zbrojąca spoiny płyt AQUAPANEL® pod cienkowarstwowe masy szpachlowe przeznaczone do malowania.

Nr art.	Nazwa produktu	Wymiary	Waga	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
424086	Siatka zbrojąca spoiny płyt AQUAPANEL®	0,20 x 50 m	1,60 kg	rolka	12	165,40

MEMBRANA IZOLACYJNA AQUAPANEL®

**Tyvek Stucco Wrap**

Wodoodporna włóknina polietylenowa o grubej strukturze krepowej opracowana dla systemów płyt cementowych. Membrana izolacyjna AQUAPANEL® Tyvek StuccoWrap™ jest paroprzepuszczalna, dzięki czemu umożliwia wykonywanie otwartych dyfuzyjnie konstrukcji ścian.

Nr art.	Nazwa produktu	Wymiary	Waga	Opakowanie	Ilość szt. w kartonie	Cena netto PLN/opakowanie
438378	Membrana izolacyjna AQUAPANEL	1,50 m x 75 m	8,30 kg	rolka	16	1 230,00

KNAUF SIATKA ZBROJĄCA



Siatka zbrojąca z włókna szklanego do wtopienia powierzchniowo w zaprawie klejowo-zbrojącej.

Nr art.	Nazwa produktu	Wymiary	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
169788	Knauf Siatka zbrojąca	1m x 50 m	rolka	33	165,50

PŁYTA CEMENTOWA AQUAPANEL® FLOOR

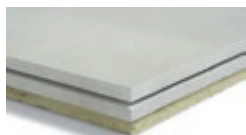


Wodoodporna płyta podłogowa stanowiąca alternatywę dla mokrych wylewek. Układana na wyrównanym podłożu jako podłoga „pływająca”. Płyty łączone są za pomocą łączników i kleju.

Płyty pakowane na paletach bezzwrotnych.

Nr art.	Nazwa produktu	Wymiary	Waga	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/m ²
105235	AQUAPANEL® Floor 22 mm	600 x 900 mm	37 kg/m ²	50	94,00

PŁYTA CEMENTOWA AQUAPANEL® FLOOR MF



Wodoodporna płyta podłogowa stanowiąca alternatywę dla mokrych wylewek. Płyta z fabrycznie przyklejoną warstwą tłumiącą dźwięki uderowe. Układana na wyrównanym podłożu jako podłoga „pływająca”. Płyty łączone są za pomocą łączników i kleju.

Płyty pakowane na paletach bezzwrotnych.

Nr art.	Nazwa produktu	Wymiary	Waga	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/m ²
110555	AQUAPANEL® Floor MF 33 mm	600 x 900 mm	39 kg/m ²	30	111,80

KLEJ MONTAŻOWY DO SPOIN PŁYT AQUAPANEL® FLOOR



Klej przeznaczony do wklejania łączników i klejenia krawędzi płyt cementowych AQUAPANEL® Floor.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. w kartonie	Cena netto PLN/opakowanie
110435	Klej montażowy do spoin płyt AQUAPANEL® Floor	tubka 310 ml	20	37,60

ŁĄCZNIK DO PŁYT AQUAPANEL® FLOOR



Przeznaczony do łączenia za pomocą kleju i poziomowania płyt cementowych AQUAPANEL® Floor.

Nr art.	Nazwa produktu	Wymiary	Opakowanie	Ilość szt. w paczce	Cena netto PLN/opakowanie
110433	Łącznik do płyt AQUAPANEL® Floor	23 x60 x4 mm	paczka	100	50,30

PODSYPKA WYRÓWNUJĄCA AQUAPANEL® FLOOR



Podsypka poziomująca przeznaczona do stosowania pod suche jastrychy. Nadaje się idealnie do wyrównywania nierówności podłoża. Stanowi dodatkowe zabezpieczenie przeciwpożarowe, izolację termiczną i akustyczną, tłumiącą odgłos uderzeń.

Nr art.	Nazwa produktu	Objętość	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
89754	Podsypka wyrównująca AQUAPANEL® Floor	100 l	worek 14 kg	22	127,70

ŚRODEK GRUNTUJĄCY INTERIOR PRIMER



Gotowa do użycia emulsja syntetyczna do gruntowania płyt cementowych AQUAPANEL® Cement Board Indoor, Outdoor (sufity) oraz Floor. Zapewnia maksymalną przyczepność mas wykończeniowych.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
49279	Środek gruntujący Interior Primer	wiaderko 15 kg	24	284,50
73789	Środek gruntujący Interior Primer	wiaderko 2,5 kg	108	76,30

PŁYTA CEMENTOWA AQUAPANEL® FLOOR PODKŁADOWA

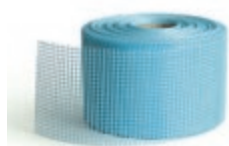


Płyta cementowa do wykonywania wodoodpornego podkładu pod wszelkiego rodzaju ceramiczne płytki podłogowe na podłożach z płyt drewnopochodnych np. OSB.

Płyty pakowane na paletach bezzwrotnych.

Nr art.	Nazwa produktu	Wymiary	Waga	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/m ²
240211	AQUAPANEL® Floor podkładowa 6 mm	900 x 1200 mm	8,50 kg/m ²	100	69,50

TAŚMA DO SPOINOWANIA PŁYT AQUAPANEL®



Siatka wykonana z włókna szklanego z powłoką odporną na działanie ługów. Taśma do zbrojenia spoin na sufitach w zastosowaniach wewnętrznych oraz ścian i sufitów w zastosowaniach zewnętrznych. Jest wtapiana w masę szpachlową AQUAPANEL® Szara.

Nr art.	Nazwa produktu	Wymiary	Waga	Opakowanie	Ilość szt. w kartonie	Cena netto PLN/opakowanie
429471	Taśma do spoinowania płyt AQUAPANEL®	0,1m x 50 m	0,80 kg	rolka	12	69,95

WKRĘT DO PŁYT AQUAPANEL® SN



Wkręt do mocowania płyt cementowych AQUAPANEL® do drewnianej i metalowej konstrukcji wsporczej (grubość metalu od 0,6 do 0,7 mm).

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/opakowanie
87319	Wkręt do płyt AQUAPANEL® SN 25	0,90 kg/paczka	1000 szt./paczka	145,10

ŚRODEK GRUNTUJĄCY INTERIOR PRIMER



Gotowa do użycia emulsja syntetyczna do gruntowania płyt cementowych AQUAPANEL® Cement Board Indoor, Outdoor (sufity) oraz Floor. Zapewnia maksymalną przyczepność mas wykończeniowych.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
49279	Środek gruntujący Interior Primer	wiaderko 15 kg	24	284,50
73789	Środek gruntujący Interior Primer	wiaderko 2,5 kg	108	76,30

SYSTEMY PODŁOGOWE

WYLEWKI ANHYDRYTOWE	96
WYLEWKI CEMENTOWE	97
ŚRODKI GRUNTUJĄCE DO WYLEWEK	99
DODATKI DO WYLEWEK	101
SUCHE JASTRYCHY	104
System BRIO	104
System Dual Floor	107
PODŁOGI PODNIESIONE	109
System Camillo PL	109
System FHB	112

SYSTEMY PODŁOGOWE

Systemy podłogowe Knauf znajdują szerokie zastosowanie nie tylko w budownictwie wielkopowierzchniowym, w hotelach, centrach handlowych, obiektach biurowych czy obiektach sportowych ale też w budownictwie mieszkaniowym.



SYSTEMY PODŁOGOWE - PRODUKTY

Podkłady podłogowe na bazie siarczanu wapnia	FE 50 Largo (worki)
	FE 50 Largo (luz)
	Nivellierestrich 425 (10-35 mm)
	Alphadur 430 (2-30 mm)
Podkłady podłogowe na bazie cementu	M1 zaprawa naprawczo-wyrównująca (3-50 mm)
	M2 masa wyrównująca (5-25 mm)
	M3 finish masa samopoziomująca (3-30 mm)
	M4 masa samopoziomująca z włóknem (2-15 mm)
Środki gruntujące	Knauf Estrichgrund
	FE Imprägnierung
	Knauf Haftemulsion
	Knauf Spezialhaftgrund
Akcesoria i dodatki	systemy dylatacji
	zestaw naprawczy
	narzędzia
Systemy suchych jastrychów	Knauf Brio
	Knauf Dual Floor
	akcesoria i dodatki do suchych jastrychów
Podłogi podniesione	podłoga podniesiona Knauf Camillo PL
	podłoga podniesiona Knauf Integral - FHB
	konstrukcja wsporcza
	akcesoria i dodatki do podłóg podniesionych

Oferta obejmuje wiele sprawdzonych oraz nowych, innowacyjnych produktów i rozwiązań do budowy podłóg zarówno w nowym budownictwie jak również przy modernizacji starych podłóg.

Knauf oferuje klientom kompletne systemy:

- samopoziomujące wylewki anhydrytowe, w tym wylewkę na ogrzewanie podłogowe
- masy na bazie cementu
- lekkie suche jastrychy
- podłogi podniesione.

KNAUF FE 50 LARGO

**Anhydrytowy, płynny podkład podłogowy**

FE 50 Largo to fabrycznie przygotowana sucha zaprawa na bazie siarczanu wapnia o klasie jakości CA-C25-F5, do wytwarzania podkładów podłogowych zespolonych z podłożem, na warstwie rozdzielczej, na warstwie izolacyjnej, jako warstwa nośna podłogi podniesionej. Posiada właściwości samopoziomujące. Szczególnie zalecany na ogrzewanie podłogowe. Stosowany w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej. Do użytku wewnętrznego.

Zużycie: 19 kg/m²/1 cm grubości.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/tona
452528	Knauf wylewka anhydrytowa FE 50 Largo	worek 30 kg	42	690,00
5528	Knauf wylewka anhydrytowa FE 50 Largo luz	silos	-	690,00
	pompa ferro	-	-	20,00

KNAUF NIVELLIERESTRICH 425

**Jastrych niwelacyjny**

NE 425 to fabrycznie przygotowana sucha zaprawa na bazie siarczanu wapnia o klasie jakości CA-C25-F6, do wyrównywania podłoży w zakresie grubości 10-35 mm. Posiada właściwości samopoziomujące. Szczególnie zalecany w systemach cienkowarstwowych ogrzewań podłogowych. Do użytku wewnętrznego.

Grubość warstwy: 10-35 mm.

Zużycie: 18 kg/m²/1 cm grubości.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/tona
5352	Knauf Nivellierestrich 425	worek 40 kg	30	1510,00

KNAUF ALPHADUR 430

**Cinkowarstwowa masa samopoziomująca**

Alphadur 430 to fabrycznie przygotowana sucha zaprawa na bazie siarczanu wapnia o klasie jakości CA-C25-F6, do wyrównywania podłoży w zakresie grubości 2-30 mm. Samopoziomująca masa zalecana szczególnie do wyrównywania podłoży anhydrytowych i suchych jastrychów, np. Knauf Dual Floor. Do użytku wewnętrznego.

Zużycie: 1,6 kg/m²/1 mm grubości.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/tona
195059	Knauf Alphadur 430	worek 25 kg	42	2495,00

KNAUF M1 REPAIR

**Masa naprawczo-wyrównująca 3-50 mm**

Zaprawa do napraw elementów betonowych i żelbetonowych w zakresie od 3 do 50 mm. Do użytku wewnętrznego i zewnętrznego. Nie stosować na zewnątrz jako warstwę ostateczną.

Zużycie nominalne: 1,7 kg/m²/1 mm grubości.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
226726	Knauf M1 Repair	worek 25 kg	42	41,30

KNAUF M2 SMOOTH

**Masa wyrównująca 5-25 mm**

Zaprawa do wyrównywania podkładów cementowych, posadzek betonowych i kamiennych w zakresie od 5 do 25 mm. Do użytku wewnętrznego i zewnętrznego. Nie stosować na zewnątrz jako warstwę ostateczną.

Zużycie nominalne: 1,7 kg/m²/1 mm grubości.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
226727	Knauf M2 Smooth	worek 25 kg	42	48,50

KNAUF M3 ALLROUND

**Masa samopoziomująca wielozakresowa 3-30 mm**

Zaprawa samopoziomująca do wyrównywania podkładów cementowych, posadzek betonowych i kamiennych w zakresie od 3 do 30 mm. Do użytku wewnętrznego i zewnętrznego. Nie stosować na zewnątrz jako warstwę ostateczną.

Zużycie nominalne: 1,6 kg/m²/1 mm grubości.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
226725	Knauf M3 Allround	worek 25 kg	42	62,00

KNAUF M4 SPECIAL FIBER

**Masa samopoziomująca z włóknem 2-15 mm**

Specjalna zaprawa samopoziomująca wzmocniona włóknami do wyrównywania podłóży z drewna, płyt wiórowych, podkładów cementowych, posadzek betonowych i kamiennych w zakresie od 2 do 15 mm. Do użytku wewnętrznego i zewnętrznego. Nie stosować na zewnątrz jako warstwę ostateczną.

Zużycie nominalne: 1,6 kg/m²/1 mm grubości.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
226728	Knauf M4 Special Fiber	worek 25 kg	42	74,60

KNAUF ESTRICHGRUND



Estrichgrund to skoncentrowany środek gruntujący na bazie dyspersji żywicznej. Stosowany jako mostek szczepny dla podkładów zespolonych z podłożem. Wyrównuje chłonność podłoża. Zalecany na standardowe podłoża mineralne, szczególnie na podłoża anhydrytowe oraz suche jastrychy. Rozcieńczenie z wodą w stosunku 1:1. Do użytku wewnętrznego i zewnętrznego.

Zużycie: ok. 50-150 g/m² (w zależności od chłonności podłoża).

Produkt wrażliwy na niskie temperatury. Transportować i magazynować w temperaturze powyżej +5° C. Produkty pakowane na palecie bezzwrotnej.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
5355	Knauf Estrichgrund	wiaderko 10 kg	36	205,00

KNAUF FE IMPRÄGNIERUNG



FE Imprägnierung to dwuskładnikowa, niskowiskozowa żywica. Stosowana jako mostek szczepny pod podkłady anhydrytowe na podłożach nie chłonnych. FE Imprägnierung wykorzystuje się również do naprawy pęknięć w podkładach podłogowych. Do użytku wewnętrznego.

Zużycie (jako mostek szczepny): ok. 350 g/m².

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
2870	Knauf FE Imprägnierung	puszka 5 kg	45	269,50
2871	Knauf FE Imprägnierung	puszka 1 kg	280	70,00

KNAUF HAFTEMULSION



Knauf Haftemulsion Emulsja przyczepna to wodna zawiesina dyspersji styrenowo-akrylowej i pochodnych celulozy. Stosowany między innymi jako środek gruntujący pod płytki ceramiczne, gres, kamień naturalny na podłoża anhydrytowe. Do użytku wewnętrznego i zewnętrznego.

Zużycie: ok. 40-50 g/m².

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
98673	Knauf Haftemulsion	wiaderko 15 kg	24	250,00
68670	Knauf Haftemulsion	wiaderko 5 kg	60	105,00
68671	Knauf Haftemulsion	wiaderko 1 kg	288	35,00

KNAUF SPEZIALHAFTGRUND



Knauf Spezialhaftgrund Specjalny środek gruntujący jest bezrozpuszczalnikowym koncentratem do gruntowania gładkich i niechłonnych oraz bardzo chłonnych powierzchni. Środek gruntujący pod wielkoformatowe płytki ceramiczne na podłoża anhydrytowe oraz jako mostek szczepny na podłoża drewniane. Do użytku wewnętrznego i zewnętrznego.

Zużycie: ok. 40-50 g/m².

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
47852	Knauf Spezialhaftgrund	wiaderko 2,5 kg	120	69,90
47851	Knauf Spezialhaftgrund	wiaderko 1 kg	288	35,60

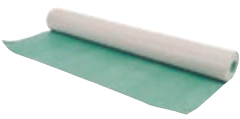
ZESTAW NAPRAWCZY KNAUF STRETTO



W zestawie naprawczym Knauf Stretto znajduje się ok. 16 kg piasku kwarcowego oraz puszcza 1 kg Knauf FE-Imprägnierung. Służy do naprawy niewielkich ubytków w podkładach podłogowych. Po 24 godzinach można układać posadzkę. Do użytku wewnętrznego.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
8652	Zestaw naprawczy KNAUF Stretto	wiaderko 16 kg piasku + 1 kg FE	18	118,80

PAPIER PARAFINOWY



Papier pokryty obustronnie polietylenem stosowany jako warstwa rozdzielcza w systemach anhydrytowych podkładów podłogowych. Szerokość 1,25 m, długość 80 m.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/rolka
3878	Papier parafinowy 80 m/100 m ²	13 kg/rolka	45 rolek/paczka	204,45

TAŚMA DYLATACYJNA 8/100



Dylatacyjna taśma brzegowa ze specjalnego styropianu i pianki PE z doklejonym fartuchem foliowym. Wysokość: 100 mm, grubość: 8 mm, długość: 40 m.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/rolka
3482	Taśma dylatacyjna 8/100 40 m	1,04 kg/rolka	8 rolek/paczka	55,40

TAŚMA DYLATACYJNA 10/120



Samoprzylepna taśma brzegowa z pianki PE z doklejonym fartuchem foliowym. Szczególnie zalecana w systemach ogrzewań podłogowych.

Wysokość: 120 mm, grubość: 10 mm, długość: 40 m.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/rolka
3483	Taśma dylatacyjna 10/120 40 m	1,50 kg/rolka	8 rolek/paczka	98,85

KĄTOWNIK ODDZIELAJĄCY 30/60



Pokryty folią papierowy kątownik o ramionach 30/60 mm stosowany m.in. do wydzielenia pól roboczych oraz jako element umożliwiający zróżnicowanie wysokości anhydrytowych podkładów podłogowych.

Długość: 3 m, 25 szt. w paczce.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/mb
3332	Kątownik oddzielający 30/60	0,78 kg/mb	25 szt./paczka	3,75

TAŚMA DYLATACYJNA 10/70



Samoprzylepna taśma dylatacyjna z pianki PE. W połączeniu z kątownikiem dylatacyjnym 30/50 stanowi dylatację elastyczną. Rozwiązanie szczególnie zalecane w systemach ogrzewania podłogowego.

Wysokość: 70 mm. Grubość: 10 mm.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Cena netto PLN/rolka
3473	Taśma dylatacyjna 10/70 mm, 25 m	1,04 kg/rolka	47,25

KĄTOWNIK DYLATACYJNY 30/50



Kątownik plastikowy o ramionach 30/50 mm. Stanowi stabilną konstrukcję do montażu samoprzylepnej taśmy dylatacyjnej 10/70.

Długość: 3 m, 30 szt. w paczce.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/mb
42260	Kątownik dylatacyjny 30/50	0,20 kg/mb	30 szt./paczka	5,60

KOŁEK MOCUJĄCY 5/45

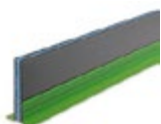


Kołek plastikowy do mocowania kątownika dylatacyjnego 30/50.

Średnica – 5 mm, długość 45 mm.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/paczka
3493	Kołek mocujący 5/45 do profilu L	0,20 kg paczka	200 szt./paczka	38,40

DYLATACJA 12/80



Stabilna dylatacja elastyczna. Szczególnie zalecana w otworach drzwiowych. Stosowana w podkładach podłogowych z ogrzewaniem podłogowym. Łatwy montaż. Od spodu posiada samoprzylepną listwę.

Wysokość – 80 mm, grubość – 12 mm, długość – 2 m.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/mb
448238	Dylatacja 12/80	0,12 kg/mb	10 szt./paczka	18,10

CĘGI DO DYLATACJI 12/80



Cęgi do wycinania otworów na rurki ogrzewania podłogowego w dylatacji 12/80.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/szt.
245794	Cęgi do dylatacji 12/80	0,45 kg/szt.	1 szt.	406,15

MEMBRANA USZCZELNIAJĄCA KNAUF KATJA SPRINT



Polimerowo-bitumiczna wodoszczelna membrana z wkładką aluminiową, wzmocniana włóknem szklanym. Obustronnie powlekana folią PE. Układana „na zimno”.

Grubość – tylko 0,9 mm.

Nr art.	Nazwa produktu	Szerokość	Długość	Waga	Cena netto PLN/szt.
82044	Membrana uszczelniająca Knauf Katja Sprint 32 m	1,25 m	32 m	ok. 39 kg	549,50

TAŚMA USZCZELNIAJĄCA KNAUF KATJA SPRINT



Samoprzylepna taśma polimerowo-bitumiczna. Uzupełnienie systemu membrany.

Grubość – tylko 0,9 mm.

Nr art.	Nazwa produktu	Szerokość	Długość	Waga	Cena netto PLN/szt.
39929	Taśma uszczelniająca Knauf Katja Sprint 15 m	0,2 m	15 m	4,3 kg	157,50

SYSTEM BRIO

Jednowarstwowy system suchego jastrychu Knauf Brio składa się z płyt gipsowo-włóknowych o jednolitej strukturze ze sfrezowaną krawędzią na tzw. zakładkę. Płyty łączone ze sobą za pomocą kleju i wkrętów. Bardzo łatwy i szybki montaż. Płyty odporne na nacisk rolek foteli biurowych. Suche podkłady podłogowe Knauf Brio stosowane są zarówno w nowych, jak i remontowanych obiektach mieszkalnych, biurowych, hotelach, obiektach użyteczności publicznej i innych.



PŁYTA KNAUF BRIO 18



Płyta gipsowo-włóknowa o grubości 18 mm.
Płyty pakowane na paletach bezzwrotnych.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/m ²
82667	Płyta Knauf Brio 18 600x1200 mm	22,5 kg/m ²	70	80,65

PŁYTA KNAUF BRIO 23



Płyta gipsowo-włóknowa o grubości 23 mm.
Płyty pakowane na paletach bezzwrotnych.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/m ²
82670	Płyta Knauf Brio 23 600x1200 mm	28 kg/m ²	50	95,20

PŁYTA KNAUF BRIO 18 WF



Płyta gipsowo-włóknowa o grubości 18 mm z doklejoną od spodu warstwą miękkiej płyty pilśniowej grubości 10mm.
Płyty pakowane na paletach bezzwrotnych.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/m ²
82669	Płyta Knauf Brio 18 WF 600x1200 mm	25 kg/m ²	50	100,60

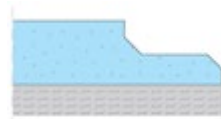
PŁYTA KNAUF BRIO 18 EPS



Płyta gipsowo-włóknowa o grubości 18 mm z doklejoną od spodu warstwą styropianu grubości 20 mm. Płyty pakowane na paletach bezzwrotnych.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/m ²
82668	Płyta Knauf Brio 18 EPS 600x1200 mm	23 kg/m ²	40	100,60

PŁYTA KNAUF BRIO 23 WF



Płyta gipsowo-włóknowa o grubości 23mm z doklejoną od spodu warstwą miękkiej płyty pilśniowej grubości 10mm. Płyty pakowane na paletach bezzwrotnych.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/m ²
82671	Płyta Knauf Brio 23 WF 600x1200 mm	30,5 kg/m ²	40	108,75

WKRĘT DO PŁYT KNAUF BRIO



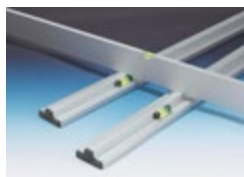
Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Cena netto PLN/paczka
67067	Wkręt do płyt Knauf Brio LG 17 mm	500 szt./paczka	19,30
67068	Wkręt do płyt Knauf Brio LG 22 mm	500 szt./paczka	21,99

KLEJ DO PŁYT KNAUF BRIO



Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/tuba
88533	Klej do płyt Knauf Brio	800 g/tuba	12 szt./karton	48,65

PROWADNICE DO NIWELACJI PODSYPKI



W zestawie znajdują się dwie aluminiowe prowadnice wraz z rozsuwaną łatą do ściągania podsypki. Zarówno prowadnice jak i łata posiadają wbudowane libelle.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Długość	Cena netto PLN/szt.
8027	Prowadnica do niwelacji podsypki	6 kg/szt.	1250 mm	572,00
8028	Prowadnica do niwelacji podsypki	12 kg/szt.	2500 mm	1090,00

SYSTEM KNAUF DUAL FLOOR

System suchego jastrychu Dual Floor firmy Knauf składa się z twardych płyt gipsowo-kartonowych. Płyty układane są dwuwarstwowo, klejone ze sobą za pomocą masy gipsowej Knauf Fugenfüller i dodatkowo zszywane zszywkami długości 23 mm. Suche podkłady podłogowe Knauf Dual Floor stosowane są zarówno w nowych, jak i remontowanych obiektach mieszkalnych, biurowych, hotelach, obiektach użyteczności publicznej i innych. Ze względu na swój niewielki ciężar (ok. 26,5 kg/m²) systemy te bardzo często stosowane są na drewnianych stropach belkowych.



PŁYTA KNAUF DUAL FLOOR



Twarda płyta gipsowo-kartonowa. Krawędź VK

Wymiary: długość – 1800 mm, szerokość – 600 mm, grubość – 12,5 mm.
Płyty pakowane na paletach zwrotnych. Koszt palety 100 PLN/szt.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/m ²
402742	Płyta Knauf Dual Floor 12,5 mm 600x1800 mm	11,7 kg/m ²	120	20,50

MASA KNAUF FUGENFÜLLER-LEICHT



Masa gipsowa służąca do sklejenia płyt Dual Floor

Zużycie – ok. 3 kg/m² (paca zębata 5mm).
Produkty pakowane na palecie KN-WO. Koszt palety 29,50 PLN/szt.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/kg
102088	Masa Knauf Fugenfüller-Leicht	Worek 25 kg	40	2,10

MASA SZPACHLOWA KNAUF UNIFLOTT

**Masa gipsowa służąca do spoinowania łączeń płyt Dual Floor**

Zużycie – ok. 0,2 kg/m².

Produkty pakowane na palecie bezzwrotnej.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/kg
253631	Masa szpachlowa Knauf Uniflott	Worek 25 kg	42	5,31

DYLATACYJNA TAŚMA PRZYŚCIENNA

**Brzegowa taśma dylatacyjna z wełny mineralnej**

Wysokość – 100 mm, grubość – 13 mm, długość 1200 mm.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/karton
109147	Dylatacyjna taśma przyścienna (wełna mineralna) 13x100x1200 mm	13 kg/karton	100 szt./karton	409,00

PODŁOGA PODNIESIONA KNAUF CAMILLO PL

Monolityczna podłoga podniesiona do powierzchni biurowych, obciążenie użytkowe – 4 kN, klasa odporności ogniowej – REI 60, nie wymaga dylatowania powierzchni, możliwość wbudowania puszek instalacyjnych i klap rewizyjnych, możliwość ustawiania ścian działowych na podłodze podniesionej, stabilne podłoże pod każdy rodzaj posadzki, np. wykładziny elastyczne, dywanowe, parkiet, ceramika, kamieniem sztuczny i naturalny, itp.



KNAUF ESTRICHGRUND



Estrichgrund to skoncentrowany środek gruntujący na bazie dyspersji żywicznej. Stosowany jako mostek szczepny dla podkładów zespolonych z podłożem. Wyrównuje chłonność podłoża. Zalecany na standardowe podłoża mineralne, szczególnie na podłoża anhydrytowe oraz suche jastrychy. Rozcieńczenie z wodą w stosunku 1:1. Do użytku wewnętrznego i zewnętrznego.

Zużycie: ok. 50-150 g/m² (w zależności od chłonności podłoża).

Produkty pakowane na palecie bezzwrotnej.

Produkt wrażliwy na niskie temperatury. Transportować i magazynować w temperaturze powyżej +5° C

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
5355	Knauf Estrichgrund	wiaderko 10 kg	36	205,00

SŁUPEK M16S



Wkręcany słupek M16 ocynkowany galwanicznie. Płynna regulacja wysokości w zakresie 320-395mm. Obciążenie niszczące 12 kN.

Średnie zużycie ok. 3,9 szt./m².

Słupek przykładowy. Pełna oferta na str. 105-107.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/szt.
99200	Słupek M16S (h=320-395 mm)	0,733 kg/szt.	44 szt./paczka	18,93

KLEJ DO SŁUPKÓW



Klej służący do przyklejania słupków do podłoża.

Zużycie – ok. 15 g/szt.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/szt.
48422	Klej do słupków	0,6 kg/szt.	1 szt.	32,65

PŁYTA SZALUNKOWA



Gipsowo-kartonowa płyta wzmacniana specjalnym włóknem. Krawędź VK. Stanowi szalunek utracony.

Wymiary: długość – 1800 mm, szerokość – 600 mm, grubość – 18 mm.
Płyty pakowane na paletach bezzwrotnych.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/m ²
201793	Płyta szalunkowa 18 mm VK 600x1800 mm	17,7 kg/m ²	40	22,15

PAPIER PARAFINOWY



Papier pokryty obustronnie polietylenem stosowany jako warstwa rozdzielcza w systemach anhydrytowych podkładów podłogowych. Szerokość 1,25 m, długość 80 m.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/rolka
3878	Papier parafinowy 80 m/100 m ²	13 kg/rolka	45	204,45

TAŚMA DYLATACYJNA 8/100



Dylatacyjna taśma brzegowa ze specjalnego styropianu i pianki PE z doklejonym fartuchem foliowym. Wysokość – 100 mm, grubość – 8 mm.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/rolka
3482	Taśma dylatacyjna 8/100 40 m	1,04 kg/rolka	8 szt./paczka	55,40

KNAUF FE 50 LARGO



Anhydrytowy płynny podkład podłogowy

FE 50 Largo to fabrycznie przygotowana sucha zaprawa na bazie siarczanu wapnia o klasie jakości CA-C25-F5, do wytwarzania podkładów podłogowych jako warstwa nośna podłogi podniesionej. Posiada właściwości samopoziomujące. Stosowany w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej. Do użytku wewnętrznego.

Zużycie 19 kg/m²/1 cm grubości.

* Produkty pakowane na palecie KN-WO. Koszt palety 29,50 PLN/szt.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/tona
452528	Knauf wylewka anhydrytowa FE 50 Largo*	worek 30 kg	42	690,00
5528	Knauf wylewka anhydrytowa FE 50 Largo luz	silos	–	690,00
	pompa ferro	–	–	20

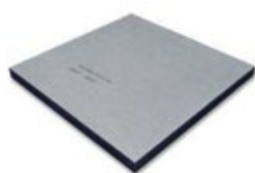
RAMA REWIZYJNA 600/600 MM



Rama wykonana z kątownika aluminiowego o ramionach 40/40 mm.

Nr art.	Nazwa produktu	Wymiary	Ilość szt. /paczka	Cena netto PLN/szt.
233468	Rama rewizyjna z profilu L 40x40 mm	600x600 mm	1	107,00

PŁYTA REWIZYJNA DB 38 R



Płyta gipsowo-celulozowa Gifafloor, jako uzupełnienie ramy rewizyjnej.

Wymiary płyty: szerokość/długość – 600/600 mm, grubość – 38 mm.

Nr art.	Nazwa produktu	Wymiary	Ilość szt. /paczka	Cena netto PLN/szt.
72638	Płyta rewizyjna DB 38 R	600x600 mm	1	119,50

SYSTEM FHB

Monolityczna podłoga podniesiona Knauf FHB składa się z płyt gipsowo-włóknowych, łączonych ze sobą na pióro i wpust oraz konstrukcji wsporczej. Podłoga podniesiona do powierzchni biurowych.

„Sucha” technologia montażu pozwala na szybką możliwość ułożenia posadzki (wykładzina dywanowa, PCV, itp.) Na podłodze można ustawiać ściany działowe GK. Gęstość płyt FHB – 1500 kg/m³.



PŁYTA KNAUF FHB



Płyta podłogowa łączona na pióro i wpust.
Płyty pakowane na paletach bezwrotnych.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/m ²
31256	Płyta Knauf FHB 25 (1200x600 mm) – klasa nośności 3kN	40,75 kg/m ²	35	145,95
31545	Płyta Knauf FHB 28 (1200x600 mm) – klasa nośności 4kN	42 kg/m ²	30	169,45
31326	Płyta Knauf FHB 32 (1200x600 mm) – klasa nośności 5kN	40 kg/m ²	25	194,05

SŁUPEK WKRĘCANY M12S



Ocynkowane galwanicznie, wkręcane słupki M12 do monolitycznych podłóg podniesionych. Średnica głowicy – 98 mm, średnica stopki – 55 mm.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/szt.
74367	Słupek M12S (h=23-33 mm)	0,159 kg/szt.	150 szt.	4,73
74351	Słupek M12S (h=30-40 mm)	0,165 kg/szt.	150 szt.	4,73
74352	Słupek M12S (h=40-60 mm)	0,171 kg/szt.	150 szt.	4,73
74353	Słupek M12S (h=43-70 mm)	0,178 kg/szt.	150 szt.	5,02
74355	Słupek M12S (h=53-90 mm)	0,192 kg/szt.	150 szt.	5,13
74356	Słupek M12S (h=60-100 mm)	0,198 kg/szt.	150 szt.	5,49
74358	Słupek M12S (h=70-120 mm)	0,212 kg/szt.	150 szt.	5,59
74360	Słupek M12S (h=90-150 mm)	0,231 kg/szt.	100 szt.	6,15
74364	Słupek M12S (h=110-180 mm)	0,248 kg/szt.	100 szt.	7,15
74366	Słupek M12S (h=120-220 mm)	0,278 kg/szt.	100 szt.	7,37

SŁUPEK WKRĘCANY M16S



Ocynkowane galwanicznie wkręcane słupki M16 do podłóg podniesionych. Średnica głowicy – 90 mm, średnica stopki – 98 mm.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/szt.
74387	Słupek M16S (h=35-55 mm)	0,316 kg/szt.	96 szt.	9,13
74369	Słupek M16S (h=40-65 mm)	0,321 kg/szt.	96 szt.	9,22
74370	Słupek M16S (h=45-75 mm)	0,335 kg/szt.	72 szt.	9,34
74371	Słupek M16S (h=50-85 mm)	0,345 kg/szt.	72 szt.	9,44
74372	Słupek M16S (h=60-95 mm)	0,351 kg/szt.	72 szt.	9,64
74389	Słupek M16S (h=60-105 mm)	0,362kg/szt.	72 szt.	9,74
74373	Słupek M16S (h=70-115 mm)	0,380 kg/szt.	72 szt.	9,95
74374	Słupek M16S (h=70-125 mm)	0,375 kg/szt.	72 szt.	9,95
74375	Słupek M16S (h=80-135 mm)	0,399 kg/szt.	72 szt.	10,16
74376	Słupek M16S (h=80-145 mm)	0,419 kg/szt.	72 szt..	10,37
74377	Słupek M16S (h=100-165 mm)	0,441 kg/szt.	72 szt.	10,96
74380	Słupek M16S (h=120-195 mm)	0,471 kg/szt.	68 szt.	11,43
74382	Słupek M16S (h=150-215 mm)	0,509 kg/szt.	68 szt.	16,45
74381	Słupek M16S (h=170-235 mm)	0,535kg/szt.	44 szt.	16,63
74383	Słupek M16S (h=200-265 mm)	0,576 kg/szt.	44 szt.	15,08
41192	Słupek M16S (h=230-295 mm)	0,617 kg/szt.	44 szt.	16,83
99197	Słupek M16S (h=250-325 mm)	0,648 kg/szt.	44 szt.	17,80
99198	Słupek M16S (h=280-345 mm)	0,671 kg/szt.	44 szt.	18,30
99199	Słupek M16S (h=290-355 mm)	0,684 kg/szt.	44 szt.	18,49
99200	Słupek M16S (h=320-395 mm)	0,733 kg/szt.	44 szt.	18,93

SŁUPEK WKRĘCANY M16ST



Ocynkowane galwanicznie nakładane słupki M16 do podłóg podniesionych. Średnica głowicy – 90 mm, średnica stopki – 98 mm.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/szt.
74391	Słupek M16ST (h=175-230 mm)	0,458 kg/szt.	100 szt.	17,56
74396	Słupek M16ST (h=225-280 mm)	0,503 kg/szt.	100 szt.	18,50
74401	Słupek M16ST (h=275-330 mm)	0,548 kg/szt.	100 szt.	19,71
74405	Słupek M16ST (h=325-380 mm)	0,593 kg/szt.	100 szt.	20,66
74411	Słupek M16ST (h=375-430 mm)	0,638 kg/szt.	100 szt.	21,78
102663	Słupek M16ST (h=425-480 mm)	0,683 kg/szt.	100 szt.	22,63
102664	Słupek M16ST (h=475-530 mm)	0,728kg/szt.	100 szt.	23,67
102665	Słupek M16ST (h=525-580 mm)	0,728 kg/szt.	100 szt.	24,70

SŁUPEK WKRĘCANY M20ST



Ocynkowane galwanicznie nakładane słupki M20 do podłóg podniesionych. Średnica głowicy – 90 mm, średnica stopki – 98 mm.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/szt.
74412	Słupek M20ST (h=185-240 mm)	0,682 kg/szt.	100 szt.	20,05
74413	Słupek M20ST (h=235-290 mm)	0,732 kg/szt.	100 szt.	21,18
74414	Słupek M20ST (h=285-340 mm)	0,783 kg/szt.	100 szt.	22,13
74415	Słupek M20ST (h=335-390 mm)	0,832 kg/szt.	100 szt.	23,26
74416	Słupek M20ST (h=385-440 mm)	0,882 kg/szt.	100 szt.	24,30
74417	Słupek M20ST (h=435-490 mm)	0,932 kg/szt.	100 szt.	25,43
74418	Słupek M20ST (h=485-540 mm)	0,982kg/szt.	100 szt.	27,00
74419	Słupek M20ST (h=535-590 mm)	1,032 kg/szt.	100 szt.	28,04
74420	Słupek M20ST (h=585-640 mm)	1,082 kg/szt.	100 szt.	29,17
74421	Słupek M20ST (h=635-690 mm)	1,132 kg/szt.	100 szt.	30,30
74422	Słupek M20ST (h=685-740 mm)	1,182 kg/szt.	100 szt.	31,25
74423	Słupek M20ST (h=735-790 mm)	1,232 kg/szt.	100 szt.	32,37
74424	Słupek M20ST (h=785-840 mm)	1,282 kg/szt.	100 szt.	33,50
74425	Słupek M20ST (h=835-890 mm)	1,332 kg/szt.	100 szt.	34,99
74426	Słupek M20ST (h=885-940 mm)	1,382 kg/szt.	100 szt.	36,12
74427	Słupek M20ST (h=935-990 mm)	1,432 kg/szt.	100 szt.	37,24
74428	Słupek M20ST (h=1035-1090 mm)	1,532 kg/szt.	100 szt.	39,32
74429	Słupek M20ST (h=1135-1190 mm)	1,632 kg/szt.	100 szt.	41,49

LEKKI PROFIL MODUŁOWY



Profil stosowany przy podniesieniu podłogi ≥ 500 mm. Stanowi horyzontalne usztywnienie konstrukcji wsporczej podłogi. Zużycie: ok. 5,8 szt./m².

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Cena netto PLN/szt.
74336	Lekki profil modułowy (dla podłóg h>500 mm)	50 szt./karton	6,36

PŁYTY REWIZYJNE DB



Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Cena netto PLN/szt.
72636	Płyta DB 34R (600x600 mm) dla FHB 25	19,20 kg/m ²	109,85
72638	Płyta DB 38R (600x600 mm) dla FHB 28 i Camillo PL	21,50 kg/m ²	119,50
72644	Płyta DB 40R (600x600 mm) dla FHB 32	22,60 kg/m ²	132,90

RAMA REWIZYJNA



Uniwersalna, aluminiowa rama rewizyjna do podłóg podniesionych FHB 28, FHB32, FHB38. Rama posiada listwę wykańczającą do wykładzin.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/szt.
139306	Rama rewizyjna 600x600 mm	2,5 kg/szt.	6 szt./karton	196,61

PODKŁADKI DYSTANSOWE



Podkładki dystansowe do ramy rewizyjnej dla podłóg FHB28/DB38 i FHB32/DB40.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Cena netto PLN/szt.
139307	Podkładki dystansowe	0,2 kg/szt.	37,55

KNAUF KLEJ DO ŁĄCZENIA PŁYT FHB PIÓRO/WPUST

**Podłogi jednowarstwowe**

Wydajność: 1 butelka = ok. 25 m².

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/szt.
206025	Knauf klej do łączenia płyt FHB pióro/wpust (1000 ml)	6,6 kg/szt.	6 szt./karton	58,75

KNAUF KLEJ DO ŁĄCZENIA PŁYT FHB PLUS PIÓRO/WPUST



Podłogi dwuwarstwowe

Wydajność: 1 wąż foliowy = ok. 4,15 m².

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/szt.
141974	Knauf klej do połączeń płyt FHB Plus pióro/wpust	ok. 1,0 kg/szt.	20 szt./karton	39,90

KNAUF KLEJ DO CAŁOPOWIERZCHNIOWEGO KLEJENIA PŁYT FHB PLUS



Wydajność: 1 wiadro = ok. 23 m² (paca zębata TKB B3).

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Cena netto PLN/szt.
141975	Knauf Klej do całopowierzchniowego klejenia płyt FHB Plus (wiadro 15kg)	15 kg	537,00

KNAUF KLEJ DO SŁUPKÓW



Zużycie - 15 g/słupek.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Cena netto PLN/szt.
48422	Knauf klej do słupków (wąż foliowy 600 ml)	1,0 kg/szt.	32,65

ZABEZPIECZENIE DO GWINTÓW



Płyn zabezpieczający do gwintów dla słupków wkręcanych M12S i M16S.

Wydajność - 1 butelka = 500 słupków.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Cena netto PLN/szt.
78362	Zabezpieczenie do gwintów	1,2 kg/szt.	65,00

DYLATACYJNA TAŚMA PRZYŚCIENNA

**Brzegowa taśma dylatacyjna z wełny mineralnej**

Wysokość - 100 mm, grubość - 13 mm, długość 1200 mm.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Opakowanie	Cena netto PLN/karton
109147	Dylatacyjna taśma przyścienna (wełna mineralna) 13x100x1200 mm	13 kg/karton	100	409,00

PIANKOWA TAŚMA DYLATACYJNA

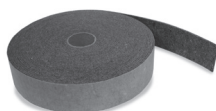
**Dylatacja samoprzylepna, klejona do krawędzi płyty**

Stosowana w podłogach, dla których nie wymaga się odporności ogniowej.

Wymiary: wysokość - 15 mm, szerokość - 10 mm, długość rolki - 10 m.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Cena netto PLN/szt.
74339	Taśma dylatacyjna (pianka)	0,8 kg/rolka	57,95

TAŚMA PODKŁADOWA DO SYSTEMU LBS

**Taśma podkładowa pod płyty FHB wsparte liniowo na konstrukcji**

Wymiary: szerokość - 60 mm, grubość - 3 mm, długość rolki - 20 m.

Nr art.	Nazwa produktu	Cena netto PLN/szt.
91287	Taśma podkładowa do systemu LBS (rolka 20 m)	180,90

PODKŁADKI NA SŁUPKI



Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Cena netto PLN/szt.
30056	Podkładki na słupki M16S i M16ST	100 szt./karton	0,95
30097	Podkładki na słupki M12S	100 szt./karton	0,95

KNAUF ESTRICHGRUND



Estrichgrund to skoncentrowany środek gruntujący na bazie dyspersji żywicznej. Stosowany jako mostek szczepny dla podkładów zespolonych z podłożem. Wyrównuje chłonność podłoża. Zalecany na standardowe podłoża mineralne, szczególnie na podłoża anhydrytowe oraz suche jastrychy. Rozcieńczenie z wodą w stosunku 1:1. Do użytku wewnętrznego i zewnętrznego.

Zużycie: ok. 50-150 g/m² (w zależności od chłonności podłoża).

Produkt wrażliwy na niskie temperatury. Transportować i magazynować w temperaturze powyżej +5° C. Produkty pakowane na palecie bezzwrotnej.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
5355	Knauf Estrichgrund	Wiaderko 10 kg	36	205,00

TARCZA DO PILARKI



Tarcza do cięcia płyt FHB. Wymiary tarczy: 160x2,4/1,6x20.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Cena netto PLN/szt.
186326	Tarcza do pilarki	0,35/szt.	650,00

SYSTEMY GLAZURNICZE

KLEJE DO GLAZURY 122

FUGI I SILIKONY 124

HYDROIZOLACJE 127

ŚRODKI GRUNTUJĄCE 129

SYSTEMY GLAZURNICZE

Systemy glazurnicze zawierają produkty do układania okładzin na ścianach i podłogach - od momentu przygotowania i wyrównania podłoża, poprzez układanie płytek, fugowanie, wykończenie, uszczelnienie i zabezpieczenie płytek.

Kleje Knauf przeznaczone są do płytek ceramicznych, gresowych, kamienia naturalnego, klinkieru. Skład i właściwości poszczególnych klejów zostały opracowane z myślą o różnorodnych podłożach, z uwzględnieniem charakteru miejsca, dla którego są przeznaczone. Dlatego niektóre kleje idealnie sprawdzają się do wykończenia kuchni i łazienek, a inne ze względu na swoje parametry wybierane są do płytek przeznaczonych na balkony, tarasy, czy ogrzewanie podłogowe.

Oznaczenia dla klejów cementowych (wg normy PN-EN 12004:2008):

- F – kleje szybkowiązące
- T – kleje o zmniejszonym spływie (max. 0,5 mm)

- E – kleje o wydłużonym czasie otwartym (min. 30 minut)
- S1 – kleje cementowe o zwiększonej odporności na odkształcenia poprzeczne (zakłada dopuszczalne odkształcenie w granicach $\geq 2,5$ mm i < 5 mm).
- C1 – kleje cementowe normalnie wiążące (przyczepność wg normy EN12004 $\geq 0,5$ N/mm²)
- C1 T – klej cementowy normalnie wiążący o zmniejszonym spływie
- C2 – kleje cementowe o podwyższonych parametrach (spełniają wymagania dodatkowe np. wysoka przyczepność do podłoża) Podwyższone parametry spełniające dodatkowe wymagania dotyczące przyczepności wg normy EN 12004 $\geq 1,0$ N/mm² (dopuszczalna wielkość ugięcia



powierzchni z utwardzonym klejem bez jej uszkodzenia -zakłada dopuszczalne ugięcie do 2 mm)

- C2T – klej cementowy o podwyższonej przyczepności i zmniejszonym spływie
- C2E – klej cementowy o podwyższonej przyczepności i wydłużonym czasie otwartym
- C2TES1 – klej cementowy o podwyższonej przyczepności, zmniejszonym spływie i wydłużonym czasie otwartym, zwiększonej odporności na odkształcenia poprzeczne (zakłada dopuszczalne ugięcie w przedziale od 2,5 mm do 5 mm)
- C2FTS1 – klej cementowy szybkowiąjący o podwyższonej przyczepności i zmniejszonym spływie, o zwiększonej odporności na odkształcenia poprzeczne (zakłada dopuszczalne ugięcie w przedziale od 2,5 mm do 5 mm)

Fugi i silikony Knauf charakteryzują się wysoką wytrzymałością na uszkodzenia mechaniczne. Dodatkowo łatwo utrzymać je w czystości. Spójność kolorystyczna fug i silikonów pozwala na jednorodne wykończenie podłóg czy ścian.

Oznaczenia dla Knauf Fugi elastycznej:



- CG2 ArW – podwyższone parametry użytkowe: wysoką odporność na ścieranie, zmniejszona absorpcja wody, wytrzymałość na temperatury od -30°C do $+80^{\circ}\text{C}$.

SYSTEMY GLAZURNICZE - PRODUKTY	
Kleje	Knauf K1 Standard Uniwersalny klej budowlany i do płytek ceramicznych C1T
	Knauf K2 Half Elastic Uelastyczniony klej do płytek C2T
	Knauf K3 Format/Gres Klej do płytek podłogowych C2E
	Knauf K4 Flex Elastyczny klej do płytek C2TES1
	Knauf K5 Marble Elastyczny klej do marmuru i granitu, biały C2E
	Knauf K6 Quick Elastyczny, szybkowiązący klej do płytek C2FTS1
Fugi	Knauf Fuga elastyczna
Silikony	Knauf Silikon sanitarny
Hydroizolacje	Knauf Hydro Flex Gotowa powłoka uszczelniająca/Folia w płynie
	Knauf Hydro Flex 1C Elastyczna zaprawa uszczelniająca, 1-komponentowa
	Knauf Hydro Flex 2C Elastyczna zaprawa uszczelniająca, 2-komponentowa
	Knauf Taśma uszczelniająca
Środki gruntujące	Knauf Universalgrund
	Knauf Haftgrund
	Knauf Spezialhaftgrund

KNAUF K1 STANDARD

**Uniwersalny klej budowlany i do płytek ceramicznych C1T**

Mrozo- i wodoodporny klej do mocowania ściennych oraz podłogowych płytek ceramicznych na płytach gipsowo kartonowych oraz wszelkich podłożach budowlanych. Do wnętrza i na zewnątrz. Do cienkowarstwowego klejenia bloczków z betonu komórkowego.

Zużycie: 1,5 – 3,7 kg/m²;

Wydajność: worek 25 kg: 7,8 m² przy płytce o boku 30 cm i pacy o wielkości zęba 10 mm.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
219433	Knauf K1 Standard	worek 25 kg	42	20,00

KNAUF K2 HALF ELASTIC

**Uelastyczniony klej do płytek C2T**

Mrozo- i wodoodporny klej do mocowania niechłonnych, ściennych oraz podłogowych płytek gresowych i klinkieru. Nadaje się również na ogrzewanie podłogowe. Do wnętrza i na zewnątrz.

Zużycie: 2–4 kg/m².

Wydajność:

a. worek 10 kg: 2,94 m² przy płytce o boku 25 cm i pacy o wielkości zęba 8 mm;

b. worek 25 kg: 7,35 m² przy płytce o boku 25 cm i pacy o wielkości zęba 8 mm.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
219436	Knauf K2 Half Elastic	worek 25 kg	42	30,00
231857	Knauf K2 Half Elastic	worek 10 kg	98	15,00

KNAUF K3 FORMAT/GRES

**Klej do płytek podłogowych C2E**

Uzslachetniony klej odporny na mróz i wodę, łatwy w użyciu, wydajny, samorozplwny. Do płytek podłogowych wielkoformatowych, gresu i nieprzezroczystych płytek z kamienia naturalnego. Przeznaczony na wszelkie podłoża budowlane, tarasy, balkony, ogrzewanie podłogowe, również do stosowania na płyty OSB i płyty wiórowe.

Zużycie: 1,5 – 3,7 kg/m².

Wydajność: worek 25 kg: 7,8 m² przy płytce o boku 30 cm i pacy o wielkości zęba 10 mm.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
219438	Knauf K3 Format/Gres	worek 25 kg	42	45,00

KNAUF K4 FLEX

**Elastyczny klej do płytek C2TES1**

Mrozo- i wodoodporny klej do mocowania ściennych oraz podłogowych płytek ceramicznych. Nadaje się do stosowania na mocno obciążone i odkształcalne podłoża, tarasy, balkony, ogrzewanie podłogowe, na płyty OSB i płyty wiórowe oraz klejenie płytka na płytkę. Do wnętrza i na zewnątrz.

Zużycie: 1,5 – 3,7 kg/m².

Wydajność:

- a. worek 10 kg: 3,12 m² przy płytce o boku 30 cm i pacy o wielkości zęba 10 mm;
- b. worek 25 kg: 7,8 m² przy płytce o boku 30 cm i pacy o wielkości zęba 10 mm.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
219441	Knauf K4 Flex	worek 25 kg	42	46,00
231858	Knauf K4 Flex	worek 10 kg	98	23,00

KNAUF K5 MARBLE

**Elastyczny klej do marmuru i granitu, biały C2E**

Uszlachetniony klej na bazie białego cementu, odporny na mróz i wodę, do mocowania płytek ściennych oraz podłogowych z marmuru i kamienia. Przeznaczony na wszelkie typowe podłoża budowlane. Do wnętrza i na zewnątrz.

Zużycie: 1,5 – 3,7 kg/m².

Wydajność:

- a. worek 10 kg: 3,12 m² przy płytce o boku 30 cm i pacy o wielkości zęba 10 mm;
- b. worek 25 kg: 7,8 m² przy płytce o boku 30 cm i pacy o wielkości zęba 10 mm.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
219446	Knauf K5 Marble	worek 25 kg	42	56,00
231859	Knauf K5 Marble	worek 10 kg	98	28,00

KNAUF K6 QUICK

**Elastyczny, szybkowiązący klej do płytek C2FTS1**

Mrozo- i wodoodporny klej, do mocowania ściennych i podłogowych płytek ceramicznych. Daje możliwość szybkiego użytkowania. Ruch pieszy i fugowanie możliwe po 4 godzinach. Nadaje się do stosowania na mocno obciążone i odkształcalne podłoża, tarasy, balkony, ogrzewanie podłogowe, na płyty OSB i płyty wiórowe oraz klejenie płytka na płytkę. Do wnętrza i na zewnątrz.

Zużycie: 1,5 – 3,7 kg/m².

Wydajność:

- a. worek 10 kg: 3,12 m² przy płytce o boku 30 cm i pacy o wielkości zęba 10 mm;
- b. worek 25 kg: 7,8 m² przy płytce o boku 30 cm i pacy o wielkości zęba 10 mm.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
219447	Knauf K6 Quick	worek 25 kg	42	69,00
231860	Knauf K6 Quick	worek 10 kg	98	35,00

KNAUF FUGA ELASTYCZNA



Elastyczna zaprawa do wypełniania spoin o szerokości od 2 do 15 mm w ceramicznych płytkach ściennych i podłogowych, tam gdzie jest wymagana wodoszczelność. Fuga nie posiada odporności chemicznej. Do fugowania słabo chłonnych lub niechłonnych płytek ceramicznych. Może być stosowana na powierzchni ze zwiększonymi wahaniami temperatur (np. tarasy, balkony, ogrzewanie podłogowe). Do wnętrza i na zewnątrz.

Zużycie: 0,30 kg/m² przy płytkach 30x30 cm i szerokości fugi 3 mm.

Wydajność:

- a. wiaderko 1 kg: 3 m²;
b. wiaderko 5 kg: 15 m².

Nr art.	Nazwa produktu	Kolor/grupa kolorystyczna	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
205367	Knauf F1	szary	wiaderko 1 kg	539	12,00
205422	Knauf F1	szary	wiaderko 5 kg	96	33,00
201729	Knauf F1	biały	wiaderko 1 kg	539	12,00
201734	Knauf F1	biały	wiaderko 5 kg	96	33,00
205375	Knauf F1	anemon/l	wiaderko 1 kg	539	14,00
205423	Knauf F1	anemon/l	wiaderko 5 kg	96	40,00
201730	Knauf F1	antracyt/l	wiaderko 1 kg	539	14,00
201735	Knauf F1	antracyt/l	wiaderko 5 kg	96	40,00
201731	Knauf F1	bahama beż/l	wiaderko 1 kg	539	14,00
201736	Knauf F1	bahama beż/l	wiaderko 5 kg	96	40,00
205381	Knauf F1	karmel/l	wiaderko 1 kg	539	14,00
205426	Knauf F1	karmel/l	wiaderko 5 kg	96	40,00
205383	Knauf F1	jasny brąz/l	wiaderko 1 kg	539	14,00
205429	Knauf F1	jasny brąz/l	wiaderko 5 kg	96	40,00
205386	Knauf F1	jaśmin/l	wiaderko 1 kg	539	14,00
205430	Knauf F1	jaśmin/l	wiaderko 5 kg	96	40,00
201732	Knauf F1	jasny szary/l	wiaderko 1 kg	539	14,00
201737	Knauf F1	jasny szary/l	wiaderko 5 kg	96	40,00
201733	Knauf F1	manhattan/l	wiaderko 1 kg	539	14,00
201738	Knauf F1	manhattan/l	wiaderko 5 kg	96	40,00
205388	Knauf F1	czarny/l	wiaderko 1 kg	539	14,00
205432	Knauf F1	czarny/l	wiaderko 5 kg	96	40,00
205397	Knauf F1	pomarańczowy/l	wiaderko 1 kg	539	14,00
205439	Knauf F1	pomarańczowy/l	wiaderko 5 kg	96	40,00
205398	Knauf F1	ceglasty/l	wiaderko 1 kg	539	14,00
205440	Knauf F1	ceglasty/l	wiaderko 5 kg	96	40,00
205399	Knauf F1	żółty/l	wiaderko 1 kg	539	14,00
205441	Knauf F1	żółty/l	wiaderko 5 kg	96	40,00
205389	Knauf F1	pastelowy turkus/II	wiaderko 1 kg	539	23,00
205433	Knauf F1	pastelowy turkus/II	wiaderko 5 kg	96	90,00
205391	Knauf F1	niebieski/II	wiaderko 1 kg	539	23,00
205435	Knauf F1	niebieski/II	wiaderko 5 kg	96	90,00
205393	Knauf F1	jasny niebieski/II	wiaderko 1 kg	539	23,00
205436	Knauf F1	jasny niebieski/II	wiaderko 5 kg	96	90,00
205395	Knauf F1	czerwony/II	wiaderko 1 kg	539	23,00
205438	Knauf F1	czerwony/II	wiaderko 5 kg	96	90,00

KNAUF FUGA ELASTYCZNA

Nr art.	Nazwa produktu	Kolor/grupa kolorystyczna	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
205378	Knauf F1	pastelowy niebieski/II	wiaderko 1 kg	539	23,00
205425	Knauf F1	pastelowy niebieski/II	wiaderko 5 kg	96	90,00
205382	Knauf F1	krokus/II	wiaderko 1 kg	539	23,00
205428	Knauf F1	krokus/II	wiaderko 5 kg	96	90,00
470330	Knauf F1	ciemny brąz/I	wiaderko 1 kg	539	14,00
470332	Knauf F1	ciemny brąz/I	wiaderko 5 kg	96	40,00
470530	Knauf F1	ciemny szary	wiaderko 1 kg	539	12,00
470333	Knauf F1	ciemny szary	wiaderko 5 kg	96	33,00
470335	Knauf F1	brąz/I	wiaderko 1 kg	539	14,00
470336	Knauf F1	brąz/I	wiaderko 5 kg	96	40,00
470337	Knauf F1	zielony/II	wiaderko 1 kg	539	23,00
470342	Knauf F1	zielony/II	wiaderko 5 kg	96	90,00

KNAUF SILIKON SANITARNY



Jednoskładnikowy, trwale elastyczny silikon przeznaczony do stosowania w łazienkach, kuchniach, toaletach, kabinach prysznicowych, a także na zewnątrz budynków. Służy do spoinowania okładzin ceramicznych w narożach ścian, w połączeniach ścian z podłogą, w miejscach przebiegu dylatacji oraz szczelin przy urządzeniach sanitarnych. Zapewnia szczelne i odporne na korozję biologiczną połączenia w miejscach, gdzie zwykłe spoiny ulegają pęknięciom.

Zużycie: 25 ml/mb.

Wydajność: tuba 280 ml: 12 mb przy 6 mm szerokości i głębokości fugi.

Nr art.	Nazwa produktu	Kolor	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
231242	Knauf Silikon sanitarny	szary	tubka 280 ml	12	16,00
231259	Knauf Silikon sanitarny	biały	tubka 280 ml	12	16,00
231260	Knauf Silikon sanitarny	anemon	tubka 280 ml	12	16,00
231261	Knauf Silikon sanitarny	antracyt	tubka 280 ml	12	16,00
231262	Knauf Silikon sanitarny	bahama beż	tubka 280 ml	12	16,00
231265	Knauf Silikon sanitarny	karmel	tubka 280 ml	12	16,00
231269	Knauf Silikon sanitarny	jasny brąz	tubka 280 ml	12	16,00
231270	Knauf Silikon sanitarny	jaśmin	tubka 280 ml	12	16,00
231271	Knauf Silikon sanitarny	jasny szary	tubka 280 ml	12	16,00
231272	Knauf Silikon sanitarny	manhattan	tubka 280 ml	12	16,00
231273	Knauf Silikon sanitarny	czarny	tubka 280 ml	12	16,00
231278	Knauf Silikon sanitarny	pomarańczowy	tubka 280 ml	12	16,00
231279	Knauf Silikon sanitarny	ceglasty	tubka 280 ml	12	16,00
231280	Knauf Silikon sanitarny	żółty	tubka 280 ml	12	16,00
231274	Knauf Silikon sanitarny	pastelowy turkus	tubka 280 ml	12	16,00
231275	Knauf Silikon sanitarny	niebieski	tubka 280 ml	12	16,00
231276	Knauf Silikon sanitarny	jasny niebieski	tubka 280 ml	12	16,00
231277	Knauf Silikon sanitarny	czerwony	tubka 280 ml	12	16,00
231263	Knauf Silikon sanitarny	pastelowy niebieski	tubka 280 ml	12	16,00
231267	Knauf Silikon sanitarny	krokus	tubka 280 ml	12	16,00
231281	Knauf Silikon sanitarny	bezbarwny	tubka 280 ml	12	16,00
462868	Knauf Silikon sanitarny	ciemny szary	tubka 280 ml	12	16,00
462869	Knauf Silikon sanitarny	brąz	tubka 280 ml	12	16,00
462871	Knauf Silikon sanitarny	ciemny brąz	tubka 280 ml	12	16,00
462872	Knauf Silikon sanitarny	zielony	tubka 280 ml	12	16,00

KNAUF HYDRO FLEX

**Gotowa powłoka uszczelniająca, folia w płynie**

Gotowa do użycia folia w płynie. Jednoskładnikowa, wysokoplastyczna płynna masa do uszczelnienia powierzchni ścian i podłóg pod płytki ceramiczne (jako zabezpieczenie przed penetracją wilgoci i wody, np. w natryskach, łazienkach, zespołach sanitarnych, pralniach, kuchniach).

Zużycie: 0,9 – 1,4 kg/m² (folia w płynie).

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
211137	Knauf Hydro Flex	wiaderko 5 kg	80	85,00

KNAUF HYDRO FLEX 1C

**Elastyczna zaprawa uszczelniająca, 1-komponentowa**

Jednoskładnikowa, cementowa zaprawa do wytwarzania powłok nie przepuszczających wody. Stosowana jako elastyczne uszczelnienie pod okładziny ceramiczne na balkonach i tarasach, jak również w pomieszczeniach wilgotnych. Tworzy po wyschnięciu jednolitą wodoszczelną powierzchnię. Umożliwia dyfuzję pary wodnej. Odporna na mróz i starzenie.

Zużycie: 2,4 kg/m².

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
210064	Knauf Hydro Flex 1 C	worek 20 kg	48	249,00

KNAUF HYDRO FLEX 2C

**Elastyczna zaprawa uszczelniająca, 2-komponentowa**

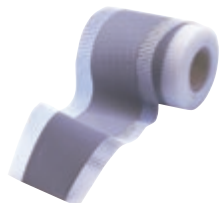
Dwuskładnikowa masa uszczelniająca. Składa się z cementu, drobnych kruszyw, specjalnych dodatków oraz żywic syntetycznych. Po wymieszaniu można ją używać do wykonania powłok izolacyjnych na powierzchniach pionowych i poziomych.

Zużycie: 4,0 kg/m².

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
212755	Knauf Hydro Flex 2 C	worek 25 kg + kanister 10 kg = 35 kg	48	914,00

Produkt na specjalne zamówienie.

KNAUF TAŚMA USZCZELNIAJĄCA



Elastyczna, nie przepuszczająca wody taśma uszczelniająca. Do zatopienia w Knauf Hydro Flex gotowej powłoce uszczelniającej, Knauf Hydro Flex 1C Elastycznej zaprawie uszczelniającej 1-komponentowej lub Knauf Hydro Flex 2C Elastycznej zaprawie uszczelniającej 2-komponentowej. Doskonąta do uszczelniania miejsc krytycznych, jak narożniki i łączenia ścian z podłogą.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
5356	Knauf taśma uszczelniająca	rolka 10 m	486	79,00
9786	Knauf taśma uszczelniająca	rolka 50 m	90	299,00

KNAUF UNIVERSALGRUND



Środek gruntujący do gruntowania powierzchni chłonnych wewnątrz i na zewnątrz, głęboko penetrujący

Gotowy do użycia środek głęboko penetrujący na bazie dyspersji styrenowo-akrylowej. Wzmacnia powierzchnie podłogi pyłących, silnie chłonnych lub zniszczonych wewnątrz oraz na zewnątrz budynków. Rozwiązanie systemowe przed układaniem płytek ceramicznych, tynkowaniem, malowaniem, tapetowaniem, szpachlowaniem, pod posadzki i podkłady podłogowe.

Środek bezrozpuszczalnikowy, paroprzepuszczalny, bezbarwny, po wymieszaniu gotowy do użycia.

Zużycie: ok. 0,1 l/m².

Produkty pakowane na paletach KN-WO. Koszt palety 29,50 PLN/szt.

Produkt wrażliwy na niskie temperatury. Transportować i magazynować w temperaturze powyżej + 5° C.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na paletce	Cena netto PLN/opakowanie
471871	Knauf Universalgrund	kanister 10 l	60	45,40
471873	Knauf Universalgrund	kanister 5 l	120	25,90
471872	Knauf Universalgrund	butelka 1 l	288	8,90

KNAUF HAFTGRUND



Środek gruntujący do gruntowania powierzchni chłonnych wewnątrz i na zewnątrz

Skondensowany środek gruntujący na bazie dyspersji styrenowo-akrylowej oraz regulatorów chłonności podłoża. Przeznaczony do gruntowania chłonnych powierzchni mineralnych wewnątrz oraz na zewnątrz budynków. Wyrównuje chłonność podłoża, zapobiega odspajaniu tynków. Rozwiązanie systemowe dla tynków cementowych, cementowo-wapiennych, cementowych mas szpachlowych oraz płytek ceramicznych.

Środek bezrozpuszczalnikowy, paroprzepuszczalny, kolor zielony, rozcieńczenie z wodą od 1:1 do max 1:2.

Zużycie: ok. 0,1 l/m² w zależności od chłonności podłoża i proporcji rozcieńczenia.

Wydajność:

- a. butelka 1 l – 10 m²;
- b. kanister 5 l – 50 m²;
- c. kanister 10 l – 100 m².

Produkty pakowane na paletach KN-WO. Koszt palety 29,50 PLN/szt.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na paletce	Cena netto PLN/opakowanie
471868	Knauf Haftgrund	kanister 10 l	60	66,50
471870	Knauf Haftgrund	kanister 5 l	120	36,80
471869	Knauf Haftgrund	butelka 1 l	288	10,40

KNAUF SPEZIALHAFTGRUND



Specjalny środek gruntujący, koncentrat z dodatkiem piasku kwarcowego, do gruntowania gładkich i niechłonnych podłoży (klejenie płytki na płytkę, płyty OSB itp.) przed układaniem płytek oraz szpachlowaniem. Tworzy doskonałą blokadę dla wilgoci przy podłożach drewnianych. Kolor pomarańczowy, bezzapachowy, paroprzepuszczalny, do wewnątrz i na zewnątrz.









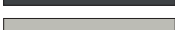















Zużycie: ok. 0,04 - 0,1 kg/m² w zależności od chłonności podłoża i rozcieńczenia.
Produkty pakowane na palecie bezzwrotnej.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
47852	Knauf Spezialhaftgrund	wiaderko 2,5 kg	120	69,90
47851	Knauf Spezialhaftgrund	wiaderko 1 kg	288	35,60

WZORNIK KOLORÓW FUG

	Fuga Elastic 2 do 15 mm	Fuga Elastic 2 do 15 mm	
biały			brąz
jasny szary			ciemny brąz
szary			ceglasty
ciemny szary			czerwony
manhattan			pomarańczowy
antracyt			żółty
czarny			zielony
jaśmin			pastelowy turkus
anemon			krokus
bahama beż			jasny niebieski
karmel			niebieski
jasny brąz			pastelowy niebieski

WZORNIK KOLORÓW SILIKONÓW

biały			brąz
jasny szary			ciemny brąz
szary			ceglasty
ciemny szary			czerwony
manhattan			pomarańczowy
antracyt			żółty
czarny			zielony
jaśmin			pastelowy turkus
anemon			krokus
bahama beż			jasny niebieski
karmel			niebieski
jasny brąz			pastelowy niebieski



SYSTEMY OCIEPLEŃ ZEWNĘTRZNYCH

KLEJE I SIATKA 136

TYNKI DEKORACYJNE 137

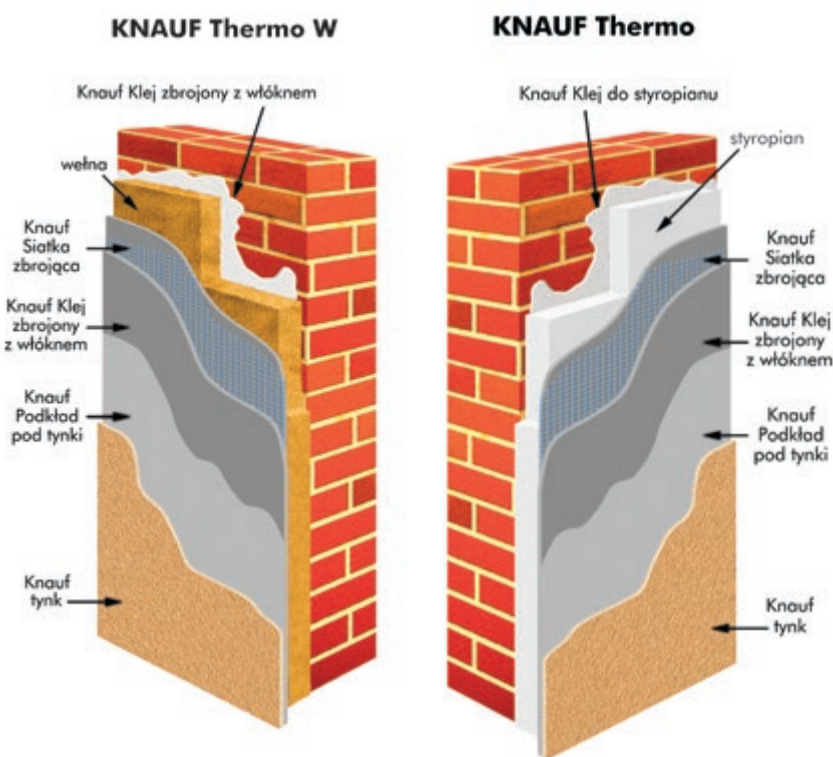
FARBY I ŚRODKI CZYSZCZĄCE 144

WZORNIK KOLORÓW TYNKÓW 145



SYSTEMY OCIEPLEŃ ZEWNĘTRZNYCH

Ocieplenie elewacji, choć kojarzone głównie z oszczędzaniem energii, ma także wpływ na komfort mieszkań oraz na samopoczucie i zdrowie mieszkańców, które zależą od wielu czynników. Najważniejszymi z nich, decydującymi o klimacie wewnątrz pomieszczeń są wilgotność względna i temperatura. Najbardziej optymalna, komfortowa dla człowieka wilgotność powietrza zawiera się w przedziale 40-60% przy temperaturze powietrza 19-22°C. Jeszcze większe znaczenie dla dobrego samopoczucia ma jednak temperatura powierzchni ścian i sufitów. Im wyższa jest temperatura powierzchni ścian, tym bardziej przyjemny wydaje się klimat w pomieszczeniach. Im mniejsza jest różnica między temperaturą powietrza we wnętrzu a tą na powierzchni ściany, tym większe jest odczucie komfortu. Ta różnica nie powinna przekraczać 2-3°C.



SYSTEMY OCIEPLEŃ ZEWNĘTRZNYCH - PRODUKTY	
Kleje i siatka	Knauf Klej do styropianu,
	Knauf Klej zbrojony z włóknem
	Knauf Siatka zbrojąca
Tynki dekoracyjne	Knauf Putzgrund Podkład pod tynki
	Tynk mineralny Knauf RP 240
	Tynk mineralny Knauf SP 260
	Tynk akrylowy Knauf Addi R „kornik”
	Tynk akrylowy Knauf Addi S „baranek”
	Tynk siloksanowy Knauf Oxxi „baranek”
	Tynk silikatowy Knauf Kati R „kornik”
	Tynk silikatowy Knauf Kati S „baranek”
	Tynk silikonowy Knauf Conni R „kornik”
	Tynk silikonowy Knauf Conni S „baranek”
	Knauf Tynk mozaikowy
Knauf Mosaic Tynk mozaikowy	
Farby i środki czyszczące	Knauf Farba silikonowa
	Knauf Fassi
	Środek do czyszczenia oraz zwalczania grzybów i glonów na elewacji

Aby uzyskać takie parametry cieplne ściany należy wybrać właściwą izolację cieplną budynku. Producenci styropianu i wełny zalecają różne grubości materiału i różne produkty w zależności od zadanego współczynnika przenikania ciepła. Knauf Sp. z o.o. oferuje zarówno system ociepleń na styropian Knauf Thermo jak i na wełnę Knauf Thermo W, które w kompletnym systemie:

- zapewniają odpowiednią wartość współczynnika przenikania ciepła
- zapobiegają nadmiernemu nagrzewaniu się pomieszczeń w upalne dni
- gwarantują stabilny i optymalny klimat wewnątrz budynku
- zapewniają izolację akustyczną ścian zewnętrznych
- nadają budynkowi atrakcyjny wygląd
- chronią elewację przed działaniem czynników atmosferycznych
- mogą być stosowane do termorenowacji istniejących budynków lub ocieplenia.

KNAUF KLEJ DO STYROPIANU



Wysoko wartościowa zaprawa, zawierająca cement, odporna na mróz i wodę. Przeznaczona do przyklejania termoizolacyjnych płyt styropianowych w systemie ociepleń. Nakładanie ręczne lub maszynowe.

Zużycie: 4,0 kg/m².

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
57201	Knauf Klej do styropianu	worek 25 kg	42	18,00

KNAUF KLEJ ZBROJONY Z WŁÓKNEM



Specjalna zaprawa do klejenia i szpachlowania płyt izolacyjnych ze styropianu oraz wełny mineralnej. Do tworzenia warstwy zbrojącej w systemach ociepleń. Odporna na uderzenia mechaniczne. Przyczepna, elastyczna, wodo- i mrozoodporna. Do nakładania maszynowego i ręcznego.

Zużycie: 4,0 kg/m².

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
48857	Knauf Klej zbrojony z włóknem	worek 25 kg	42	33,00

KNAUF SIATKA ZBROJĄCA



Elastyczna siatka z włókna szklanego odporna na działanie alkali, przeznaczona do wykonywania warstwy zbrojącej w systemach ociepleń. Siatka pleciona splotem gazejskim, gramatura 165 g/m². Wielkość oczka 4x4 mm. Do wewnątrz i na zewnątrz.

Wymiary: 1x50 m.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
169788	Knauf Siatka zbrojąca	rolka 50 m ²	33	165,50

KNAUF PUTZGRUND

**Podkład pod tynki**

Specjalny środek do gruntowania powierzchni przed nałożeniem strukturalnych tynków mineralnych, akrylowych, silikatowych, siloksanowych, silikonowych i mozaikowych. Reguluje chłonność, polepsza przyczepność (zawiera piasek kwarcowy). Do wewnątrz i na zewnątrz. Knauf Putzgrund Podkład pod tynki dostępny w kolorystyce wzorników Knauf Classic '04 oraz Knauf Finess '04

Zużycie: 0,3 kg – 0,45 kg/m².

Produkty pakowane na palecie KN-WO. Koszt palety 29,50 PLN/szt.

Nr art.	Nazwa produktu	Grupa	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
102207	Knauf Putzgrund	biały i do barwienia/baza A	wiaderko 5 kg	60	49,00
68668	Knauf Putzgrund	biały i do barwienia/baza A	wiaderko 20 kg	24	112,00
262823	Knauf Putzgrund	bezbarwny do barwienia/baza C	wiaderko 5 kg	60	59,00
262825	Knauf Putzgrund	bezbarwny do barwienia/baza C	wiaderko 20 kg	24	112,00
102206	Knauf Putzgrund	zabarwiony II grupa kolorów	wiaderko 5 kg	60	56,00
64806	Knauf Putzgrund	zabarwiony II grupa kolorów	wiaderko 20 kg	24	156,00
102206	Knauf Putzgrund	zabarwiony III grupa kolorów	wiaderko 5 kg	60	79,00
64806	Knauf Putzgrund	zabarwiony III grupa kolorów	wiaderko 20 kg	24	182,00
102206	Knauf Putzgrund	zabarwiony IV grupa kolorów	wiaderko 5 kg	60	93,00
64806	Knauf Putzgrund	zabarwiony IV grupa kolorów	wiaderko 20 kg	24	216,00

KNAUF RP 240

**Tynk mineralny „Kornik”**

Naturalny tynk mineralny na bazie białego cementu, wapna oraz kruszyw marmurowych. Dekoracyjny do wyraźnych struktur typu „kornik”. Kolor biały, ziarno 2 lub 3 mm. Do wewnątrz i na zewnątrz. Do nakładania ręcznego i maszynowego

Zużycie:

a. ziarno 2 mm: ok. 2,2 kg – 2,4 kg/m²;

b. ziarno 3 mm: ok. 2,5 kg – 2,7 kg/m².

Produkty pakowane na palecie KN-WO. Koszt palety 29,50 PLN/szt.

Nr art.	Nazwa produktu	Kolor i ziarno	opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
93977	Knauf RP 240	biały 2 mm	worek 25 kg	42	43,00
93978	Knauf RP 240	biały 3 mm	worek 25 kg	42	43,00

KNAUF SP 260

**Tynk mineralny „baranek”**

Naturalny tynk mineralny na bazie białego cementu, wapna oraz kruszyw marmurowych. Dekoracyjny do wyraźnych struktur typu „baranek”. Kolor biały, ziarno 1,5; 2 lub 3 mm, do wnętrza i na zewnątrz. Do nakładania ręcznego i maszynowego.

Zużycie:

a. ziarno 1,5 mm: ok. 1,9 kg – 2,1 kg/m²;

b. ziarno 2 mm: ok. 2,4 kg – 2,6 kg/m²;

c. ziarno 3 mm: ok. 3,2 kg – 3,4 kg/m².

Produkty pakowane na palecie KN-WO. Koszt palety 29,50 PLN/szt.

Nr art.	Nazwa produktu	Kolor i ziarno	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
93974	Knauf SP 260	biały 1,5 mm	worek 25 kg	42	43,00
93975	Knauf SP 260	biały 2 mm	worek 25 kg	42	43,00
93976	Knauf SP 260	biały 3 mm	worek 25 kg	42	43,00

KNAUF ADDI R „KORNIK”

**Tynk akrylowy „kornik”**

Tynk akrylowy na bazie wodnych dyspersji akrylowych, żywic syntetycznych oraz dodatków reologicznych. Do struktur zacieranych typu „kornik”. Na ocieplenia wykonane z płyt izolacyjnych typu EPS, XPS. Wodoodporny, nienasiąkliwy, elastyczny, odporny na uszkodzenia eksploatacyjne. Ziarno 2 lub 3 mm. Do stosowania na zewnątrz. Do nakładania ręcznego lub maszynowego. Dostępny we wszystkich kolorach palety barw Knauf Classic'04 oraz Knauf Finess'04.

Zużycie:

a. ziarno 2 mm: ok. 2,4 kg – 2,8 kg/m²;

b. ziarno 3 mm: ok. 3,0 kg – 3,4 kg/m².

Produkty pakowane na palecie KN-WO. Koszt palety 29,50 PLN/szt.

Nr art.	Nazwa produktu	Kolor i ziarno	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
68733	Knauf Addi R	biały i do barwienia/baza A, 2 mm	wiaderko 25 kg	24	115,00
68734	Knauf Addi R	biały i do barwienia/baza A, 3 mm ¹⁾	wiaderko 25 kg	24	115,00
234819	Knauf Addi R	bezbarwny do barwienia/baza C, 2 mm	wiaderko 25 kg	24	115,00
424996	Knauf Addi R	bezbarwny do barwienia/baza C, 3 mm ¹⁾	wiaderko 25 kg	24	na zapytanie
64804	Knauf Addi R	zabarwiony II grupa kolorów	wiaderko 25 kg	24	150,00
64804	Knauf Addi R	zabarwiony III grupa kolorów	wiaderko 25 kg	24	185,00
64804	Knauf Addi R	zabarwiony IV grupa kolorów	wiaderko 25 kg	24	190,00

¹⁾ Produkt na specjalne zamówienie.

KNAUF ADDI S „BARANEK”

**Tynk akrylowy „baranek”**

Tynk akrylowy na bazie wodnych dyspersji akrylowych, żywic syntetycznych oraz dodatków reologicznych. Do struktur zacieranych typu „baranek”. Na ocieplenia wykonane z płyt izolacyjnych typu EPS, XPS. Wodoodporny, elastyczny. Ziarno 1,5; 2 lub 3 mm. Do stosowania na zewnątrz. Do nakładania ręcznego lub maszynowego. Dostępny we wszystkich kolorach palety barw Knauf Classic'04 oraz Knauf Finess'04.

Zużycie:

- a. ziarno 1,5 mm: ok. 2,3 kg – 2,7 kg/m²;
- b. ziarno 2 mm: ok. 2,7 kg – 3,1 kg/m²;
- c. ziarno 3 mm: ok. 3,6 kg – 4,0 kg m².

Produkty pakowane na palecie KN-WO. Koszt palety 29,50 PLN/szt.

Nr art.	Nazwa produktu	Kolor i ziarno	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
68730	Knauf Addi S	biały i do barwienia/baza A, 1,5 mm	wiaderko 25 kg	24	115,00
68731	Knauf Addi S	biały i do barwienia/baza A, 2 mm	wiaderko 25 kg	24	115,00
68732	Knauf Addi S	biały i do barwienia/baza A, 3 mm ¹⁾	wiaderko 25 kg	24	115,00
423477	Knauf Addi S	do barwienia/baza B, 1,5 mm	wiaderko 25 kg	24	112,00
423479	Knauf Addi S	do barwienia/baza B, 2 mm	wiaderko 25 kg	24	112,00
105046	Knauf Addi S	bezbarwny do barwienia/baza C, 1,5 mm	wiaderko 25 kg	24	115,00
105047	Knauf Addi S	bezbarwny do barwienia/baza C, 2 mm	wiaderko 25 kg	24	na zapytanie
424992	Knauf Addi S	bezbarwny do barwienia/baza C, 3 mm ¹⁾	wiaderko 25 kg	24	115,00
64805	Knauf Addi S	zabarwiony II grupa kolorów	wiaderko 25 kg	24	150,00
64805	Knauf Addi S	zabarwiony III grupa kolorów	wiaderko 25 kg	24	180,00
64805	Knauf Addi S	zabarwiony IV grupa kolorów	wiaderko 25 kg	24	190,00

¹⁾ Produkt na specjalne zamówienie.

KNAUF OXXI S „BARANEK”

**Tynk siloksanowy „baranek”**

Tynk siloksanowy jest mieszaniną dyspersji akrylowych i siloksanowych. Do struktur zacieranych typu „baranek”. Woda i mrozooodporny, paroprzepuszczalny. Idealny na wełnę mineralną. Dostępny we wszystkich kolorach palety barw Knauf Classic'04. Ziarno 1,5 lub 2 mm. Do stosowania na zewnątrz. Do nakładania ręcznego i maszynowego.

Zużycie:

- a. ziarno 1,5 mm: ok. 2,3 kg – 2,7 kg/m²;
- b. ziarno 2 mm: ok. 2,7 kg – 3,1 kg/m².

Produkty pakowane na palecie KN-WO. Koszt palety 29,50 PLN/szt.

Nr art.	Nazwa produktu	Kolor i ziarno	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
423486	Knauf Oxxi S	biały i do barwienia/baza A, 1,5 mm	wiaderko 25 kg	24	135,00
423487	Knauf Oxxi S	biały i do barwienia/baza A, 2 mm	wiaderko 25 kg	24	135,00
423482	Knauf Oxxi S	do barwienia/baza B, 1,5 mm	wiaderko 25 kg	24	125,00
423485	Knauf Oxxi S	do barwienia/baza B, 2 mm	wiaderko 25 kg	24	125,00
423488	Knauf Oxxi S	zabarwiony II grupa kolorów	wiaderko 25 kg	24	175,00
423488	Knauf Oxxi S	zabarwiony III grupa kolorów	wiaderko 25 kg	24	210,00

KNAUF KATI R „KORNIK”

**Tynk silikatowy „kornik”**

Tynk silikatowy jest mieszaniną wodnych dyspersji polikrzemianowych oraz potasowego szkła wodnego. Do struktur zacieranych typu „kornik”. Odporny na glony i grzyby. Dostępny we wszystkich kolorach z palety barw Knauf Classic'04. Ziarno 2 lub 3 mm. Do stosowania na zewnątrz. Do nakładania ręcznego i maszynowego.

Zużycie:

a. ziarno 2 mm: 2,4 kg – 2,8 kg/m²;

b. ziarno 3 mm: 3,0 kg – 3,4 kg/m².

Produkty pakowane na palecie KN-WO. Koszt palety 29,50 PLN/szt.

Nr art.	Nazwa produktu	Kolor i ziarno	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
68736	Knauf Kati R	biały i do barwienia/baza A, 2 mm	wiaderko 25 kg	24	170,00
68737	Knauf Kati R	biały i do barwienia/baza A, 3 mm ¹⁾	wiaderko 25 kg	24	170,00
64800	Knauf Kati R	zabarwiony II grupa kolorów	wiaderko 25 kg	24	210,00
64800	Knauf Kati R	zabarwiony III grupa kolorów	wiaderko 25 kg	24	270,00

¹⁾ Produkt na specjalne zamówienie.

KNAUF KATI S „BARANEK”

**Tynk silikatowy „baranek”**

Tynk silikatowy jest mieszaniną wodnych dyspersji polikrzemianowych oraz potasowego szkła wodnego. Do struktur zacieranych typu „baranek”. Odporny na glony i grzyby. Dostępny we wszystkich kolorach z palety barw Knauf Classic'04. Ziarno 1,5; 2 lub 3 mm. Do stosowania na zewnątrz. Do nakładania ręcznego i maszynowego.

Zużycie:

a. ziarno 1,5 mm: 2,3 kg – 2,7 kg/m²;

b. ziarno 2 mm: 2,7 kg – 3,1 kg/m²;

c. ziarno 3 mm: 3,6 kg – 4,0 kg m².

Produkty pakowane na palecie KN-WO. Koszt palety 29,50 PLN/szt.

Nr art.	Nazwa produktu	Kolor i ziarno	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
68678	Knauf Kati S	biały i do barwienia/baza A, 1,5 mm	wiaderko 25 kg	24	170,00
68679	Knauf Kati S	biały i do barwienia/baza A, 2 mm	wiaderko 25 kg	24	170,00
68735	Knauf Kati S	biały i do barwienia/baza A, 3 mm ¹⁾	wiaderko 25 kg	24	170,00
64801	Knauf Kati S	zabarwiony II grupa kolorów	wiaderko 25 kg	24	210,00
64801	Knauf Kati S	zabarwiony III grupa kolorów	wiaderko 25 kg	24	270,00

¹⁾ Produkt na specjalne zamówienie.

KNAUF CONNI R „KORNIK”

**Tynk silikonowy „kornik”**

Tynk silikonowy to mieszanina dyspersji silikonowych i akrylowych. Do struktur zacieranych typu „kornik”. Paroprzepuszczalny, wodoodporny, niebrudzący, samoczyszczący tynk elewacyjny. Odporny na promienie UV. Dostępny we wszystkich kolorach z palety barw Knauf Classic'04. Ziarno 2 lub 3 mm. Do stosowania na zewnątrz. Do nakładania ręcznego i maszynowego.

Zużycie:

- a. ziarno 2 mm: ok. 2,4 kg – 2,8 kg/m²;
- b. ziarno 3 mm: ok. 3,0 kg – 3,4 kg/m²;
- c. wiaderko 25 kg, ziarno 2 mm: ok. 8,9 m² – 10,4 m²;
- d. wiaderko 25 kg, ziarno 3 mm: ok. 7,3 m² – 8,3 m².

Produkty pakowane na palecie KN-WO. Koszt palety 29,50 PLN/szt.

Nr art.	Nazwa produktu	Kolor i ziarno	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
68741	Knauf Conni R	biały i do barwienia/baza A, 2 mm	wiaderko 25 kg	24	175,00
68742	Knauf Conni R	biały i do barwienia/baza A, 3 mm ¹⁾	wiaderko 25 kg	24	175,00
64802	Knauf Conni R	zabarwiony II grupa kolorów	wiaderko 25 kg	24	220,00
64802	Knauf Conni R	zabarwiony III grupa kolorów	wiaderko 25 kg	24	260,00

¹⁾ Produkt na specjalne zamówienie.

KNAUF CONNI S „BARANEK”

**Tynk silikonowy „baranek”**

Tynk silikonowy Conni to mieszanina dyspersji silikonowych i akrylowych. Do struktur zacieranych typu „kornik”. Paroprzepuszczalny, wodoodporny, niebrudzący, samoczyszczący tynk elewacyjny. Odporny na promienia UV. Dostępny we wszystkich kolorach z palety barw Knauf Classic ,04. Ziarno 1,5; 2 lub 3 mm. Do stosowania na zewnątrz. Do nakładania ręcznego i maszynowego.

Zużycie:

- a. ziarno 1,5 mm: ok. 2,3 kg – 2,7 kg/m²;
- b. ziarno 2 mm: ok. 2,7 kg – 3,1 kg/m²;
- c. ziarno 3 mm: ok. 3,6 kg – 4,0 kg m².

Produkty pakowane na palecie KN-WO. Koszt palety 29,50 PLN/szt.

Nr art.	Nazwa produktu	Kolor i ziarno	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
68738	Knauf Conni S	biały i do barwienia/baza A, 1,5 mm	wiaderko 25 kg	24	175,00
68739	Knauf Conni S	biały i do barwienia/baza A, 2 mm	wiaderko 25 kg	24	175,00
68740	Knauf Conni S	biały i do barwienia/baza A, 3 mm ¹⁾	wiaderko 25 kg	24	175,00
423450	Knauf Conni S	do barwienia/baza B, 1,5 mm	wiaderko 25 kg	24	165,00
423472	Knauf Conni S	do barwienia/baza B, 2 mm	wiaderko 25 kg	24	165,00
64803	Knauf Conni S	zabarwiony II grupa kolorów	wiaderko 25 kg	24	220,00
64803	Knauf Conni S	zabarwiony III grupa kolorów	wiaderko 25 kg	24	260,00

¹⁾ Produkt na specjalne zamówienie.

KNAUF MOSAIC

**Tynk mozaikowy**

Tynk mozaikowy to specjalnie dobrana żywica silikonowo-akrylowa w połączeniu z wysokiej jakości kolorowym kruszywem. Knauf Mosaic jest wysoce odporny na wodę i mróz. Idealnie nadający się na wykończenia cokołów, klatek schodowych, ciągów komunikacyjnych itp. Do wnętrza i na zewnątrz. Do nakładania ręcznego. Dostępny we wszystkich kompozycjach kolorystycznych wzornika Knauf Mosaic.

Zużycie:

a. kruszywo 0,8–1,2mm: ok. 3,5–3,7 kg/m²;

b. kruszywo 1,0–1,6mm: ok. 4,5–4,7 kg/m².

Produkty pakowane na palecie KN-WO. Koszt palety 29,50 PLN/szt.

Nr art.	Nazwa produktu	Kolor i ziarno	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
238306	Knauf Mosaic	84 kompozycje z palety barw Knauf Mosaic	wiaderko 25 kg	24	190,00

KNAUF MOSAIC (KOMPONENT)

**Tynk mozaikowy (komponent)**

Komponent do samodzielnego wymieszania tynku mozaikowego wraz z kolorowym kruszywem Knauf. Daje nieograniczone możliwości tworzenia własnych kompozycji kolorystycznych. Do wnętrza i na zewnątrz. Do nakładania ręcznego.

Zużycie:

a. kruszywo 0,8–1,2mm: 3,5–3,7 kg/m²;

b. kruszywo 1,0–1,6mm: 4,5–4,7 kg/m²;

Wydajność:

a. wiaderko 25 kg, kruszywo 0,8–1,2 mm: 6,7 m²–7,1 m²;

b. wiaderko 25 kg, kruszywo 1,0–1,6 mm: 5,3 m²–5,5 m².

Produkty pakowane na palecie KN-WO. Koszt palety 29,50 PLN/szt.

Nr art.	Nazwa produktu	Kolor	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
212350	Knauf Mosaic	Komponent	wiaderko 7,5 kg	32	119,00
212307	Knauf Mosaic	Knauf Srebrny, kruszywo 0,8–1,2 mm	worek 25 kg	42	74,00
212308	Knauf Mosaic	Knauf 100 – kruszywo 0,8–1,2 mm	worek 25 kg	42	73,00
212309	Knauf Mosaic	Knauf 101 – kruszywo 0,8–1,2 mm	worek 25 kg	42	73,00
212310	Knauf Mosaic	Knauf 102 – kruszywo 0,8–1,2 mm	worek 25 kg	42	73,00
212311	Knauf Mosaic	Knauf 103 – kruszywo 0,8–1,2 mm	worek 25 kg	42	108,00
212312	Knauf Mosaic	Knauf 104 – kruszywo 0,8–1,2 mm	worek 25 kg	42	90,00
212313	Knauf Mosaic	Knauf 105 – kruszywo 0,8–1,2 mm	worek 25 kg	42	73,00
212314	Knauf Mosaic	Knauf 106 – kruszywo 0,8–1,2 mm	worek 25 kg	42	73,00
212315	Knauf Mosaic	Knauf 107 – kruszywo 0,8–1,2 mm	worek 25 kg	42	73,00
212316	Knauf Mosaic	Knauf 108 – kruszywo 0,8–1,2 mm	worek 25 kg	42	73,00
212317	Knauf Mosaic	Knauf 109 – kruszywo 0,8–1,2 mm	worek 25 kg	42	73,00
212318	Knauf Mosaic	Knauf 110 – kruszywo 0,8–1,2 mm	worek 25 kg	42	73,00
212319	Knauf Mosaic	Knauf 111 – kruszywo 0,8–1,2 mm	worek 25 kg	42	73,00
255102	Knauf Mosaic	Knauf 112 – kruszywo 0,8–1,2 mm	worek 25 kg	42	73,00
255103	Knauf Mosaic	Knauf 113 – kruszywo 0,8–1,2 mm	worek 25 kg	42	73,00
255104	Knauf Mosaic	Knauf 114 – kruszywo 0,8–1,2 mm	worek 25 kg	42	73,00

KNAUF MOSAIC (KOMPONENT)

Nr art.	Nazwa produktu	Kolor	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
255106	Knauf Mosaic	Knauf 115 – kruszywo 0,8–1,2 mm	worek 25 kg	42	73,00
255107	Knauf Mosaic	Knauf 116 – kruszywo 0,8–1,2 mm	worek 25 kg	42	73,00
255108	Knauf Mosaic	Knauf 117 – kruszywo 0,8–1,2 mm	worek 25 kg	42	73,00
255111	Knauf Mosaic	Knauf 120 – kruszywo 0,8–1,2 mm	worek 25 kg	42	73,00
255114	Knauf Mosaic	Knauf 123 – kruszywo 0,8–1,2 mm	worek 25 kg	42	73,00
255116	Knauf Mosaic	Knauf 124 – kruszywo 0,8–1,2 mm	worek 25 kg	42	73,00
255117	Knauf Mosaic	Knauf 125 – kruszywo 0,8–1,2 mm	worek 25 kg	42	73,00
212320	Knauf Mosaic	Knauf 150 – kruszywo 1,0–1,6 mm	worek 25 kg	42	80,00
212321	Knauf Mosaic	Knauf 151 – kruszywo 1,0–1,6 mm	worek 25 kg	42	73,00
212323	Knauf Mosaic	Knauf 152 – kruszywo 1,0–1,6 mm	worek 25 kg	42	73,00
212324	Knauf Mosaic	Knauf 153 – kruszywo 1,0–1,6 mm	worek 25 kg	42	73,00
212325	Knauf Mosaic	Knauf 154 – kruszywo 1,0–1,6 mm	worek 25 kg	42	73,00
212326	Knauf Mosaic	Knauf 155 – kruszywo 1,0–1,6 mm	worek 25 kg	42	73,00
212327	Knauf Mosaic	Knauf 156 – kruszywo 1,0–1,6 mm	worek 25 kg	42	73,00
212328	Knauf Mosaic	Knauf 157 – kruszywo 1,0–1,6 mm	worek 25 kg	42	73,00
212329	Knauf Mosaic	Knauf 158 – kruszywo 1,0–1,6 mm	worek 25 kg	42	73,00
212330	Knauf Mosaic	Knauf 159 – kruszywo 1,0–1,6 mm	worek 25 kg	42	92,00
212331	Knauf Mosaic	Knauf 160 – kruszywo 1,0–1,6 mm	worek 25 kg	42	73,00
212332	Knauf Mosaic	Knauf 161 – kruszywo 1,0–1,6 mm	worek 25 kg	42	73,00
255119	Knauf Mosaic	Knauf 162 – kruszywo 1,0–1,6 mm	worek 25 kg	42	73,00
255138	Knauf Mosaic	Knauf 163 – kruszywo 1,0–1,6 mm	worek 25 kg	42	73,00
255127	Knauf Mosaic	Knauf 164 – kruszywo 1,0–1,6 mm	worek 25 kg	42	73,00
255130	Knauf Mosaic	Knauf 165 – kruszywo 1,0–1,6 mm	worek 25 kg	42	73,00
255133	Knauf Mosaic	Knauf 166 – kruszywo 1,0–1,6 mm	worek 25 kg	42	73,00

KNAUF FARBA SILIKONOWA EGALIZACYJNA

**Farba silikonowa**

Farba fasadowa na bazie żywic silikonowych. Do malowania tynków mineralnych, akrylowych, silikatowych, siloksanowych i silikonowych. Służy do zabezpieczania elewacji przed szkodliwymi warunkami atmosferycznymi. Trwale zabezpiecza tynk przed przebarwieniami. Odporna na promienie UV. Odporna na działanie mchów, alg i grzybów. Do wnętrz i na zewnątrz. Do nakładania ręcznego i maszynowego.

Zużycie: ok. 0,2 – 0,3l/m²;

Wydajność:

a. wiaderko 5 l: 16 – 25 m²;

b. wiaderko 10 l: 33 – 50 m²;

c. wiaderko 15 l: 50 – 75 m².

Produkty pakowane na paletę KN-WO. Koszt palety 29,50 PLN/szt.

Nr art.	Nazwa produktu	Kolor	opakowanie	Ilość szt. na paletcie	Cena netto PLN/opakowanie
102215	Knauf Farba silikonowa egalizacyjna	biała i do barwienia/baza A	wiaderko 5 l	60	112,00
102216	Knauf Farba silikonowa egalizacyjna	do barwienia/baza B	wiaderko 5 l	60	112,00
64797	Knauf Farba silikonowa egalizacyjna	zabarwiona II grupa kolorów	wiaderko 5 l	60	130,00
64797	Knauf Farba silikonowa egalizacyjna	zabarwiona III grupa kolorów	wiaderko 5 l	60	165,00
102213	Knauf Farba silikonowa egalizacyjna	biała i do barwienia/baza A	wiaderko 10 l	30	214,00
102214	Knauf Farba silikonowa egalizacyjna	do barwienia/baza B	wiaderko 10 l	30	214,00
102208	Knauf Farba silikonowa egalizacyjna	zabarwiona II grupa kolorów	wiaderko 10 l	30	236,00
102208	Knauf Farba silikonowa egalizacyjna	zabarwiona III grupa kolorów	wiaderko 10 l	30	290,80
102217	Knauf Farba silikonowa egalizacyjna	biała i do barwienia/baza A	wiaderko 15 l	24	245,00
102218	Knauf Farba silikonowa egalizacyjna	do barwienia/baza B	wiaderko 15 l	24	245,00
282048	Knauf Farba silikonowa egalizacyjna	do barwienia/baza C	wiaderko 15 l	24	280,00
64796	Knauf Farba silikonowa egalizacyjna	zabarwiona II grupa kolorów	wiaderko 15 l	24	280,00
64796	Knauf Farba silikonowa egalizacyjna	zabarwiona III grupa kolorów	wiaderko 15 l	24	310,00

¹⁾ Produkt na specjalne zamówienie.

KNAUF FASSI

**Środek do czyszczenia oraz zwalczania grzybów i glonów na elewacji**

Gotowy do użycia, paroprzepuszczalny. Zwalcza grzyby i glony z tynków mineralnych, akrylowych, silikatowych, siloksanowych oraz silikonowych, dachówkach cementowych i ceramicznych. Do stosowania na zewnątrz.

Zużycie: 0,15 – 0,25 l/m².

Wydajność:

a. butelka 1 l: 4,0 – 6,6 m²;

b. kanister 5 l: 20 – 33 m²;

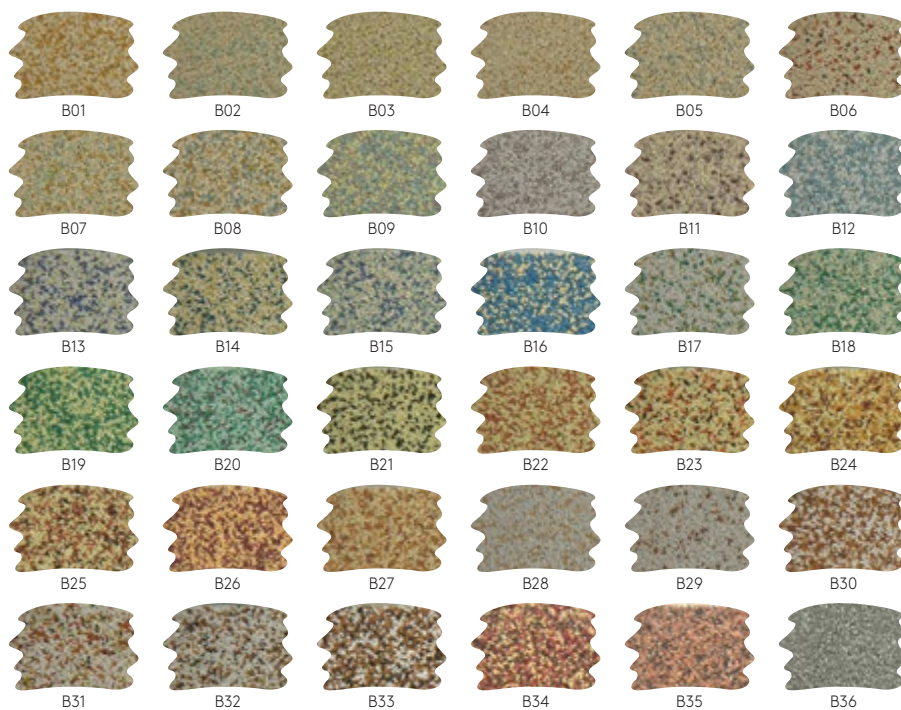
c. kanister 10 l: 40 – 66 m².

Produkty pakowane na paletę KN-WO. Koszt palety 29,50 PLN/szt.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na paletcie	Cena netto PLN opakowanie
478505	Knauf Fassi	butelka 1l	288	12,00
478506	Knauf Fassi	kanister 5l	120	46,00
478507	Knauf Fassi	kanister 10l	60	69,00

WZORNIK TYNKÓW MOZAIKOWYCH

uziarnienie 0,8-1,2



uziarnienie 1,2-1,6

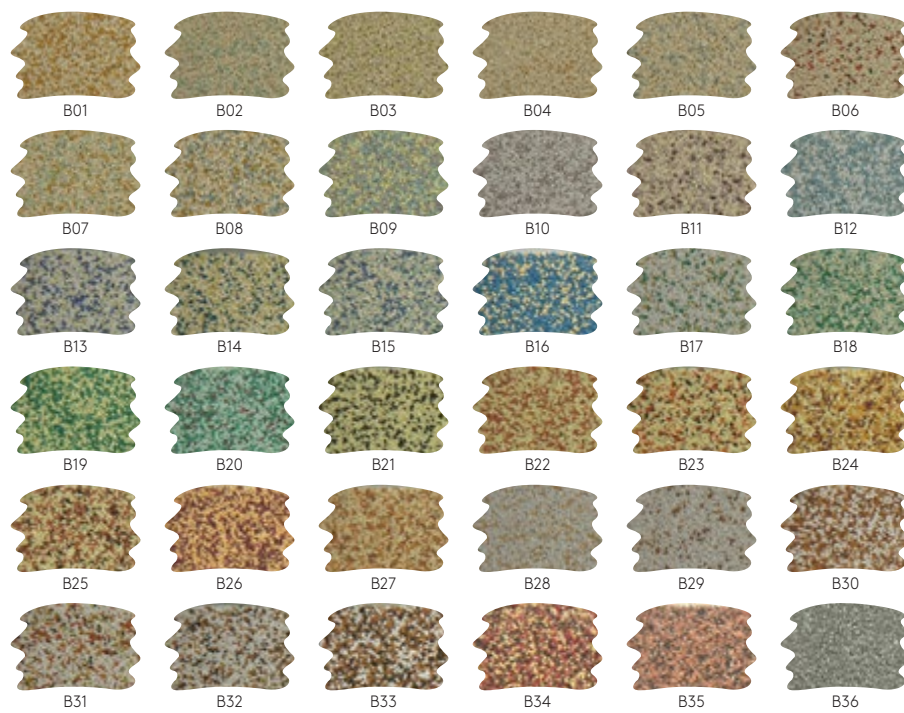


Możliwość wykonania tynków bezpośrednio u dystrybutorów.

Przedstawiona w formie niniejszego opracowania paleta barw Knauf pełni jedynie funkcję informacyjną. Decyzję o wyborze koloru produktu należy podejmować jedynie na podstawie aktualnej palety barw Knauf dostępnej w formie firmowych materiałów informacyjnych (wzorniki, tablice). Zawarte tam próbki kolorystyczne wykonane są z autentycznych produktów. Wydawnictwa te dostępne są u partnerów handlowych oraz u przedstawicieli handlowych Knauf Sp. z o.o. Różnice w odcieniach kolorów konkretnych produktów a odpowiednikami tych kolorów zawartymi w niniejszym opracowaniu nie mogą stanowić podstawy do jakichkolwiek roszczeń w stosunku do firmy Knauf Sp. z o.o.

WZORNIK TYNKÓW MOZAIKOWYCH

uziarnienie 0,8-1,2



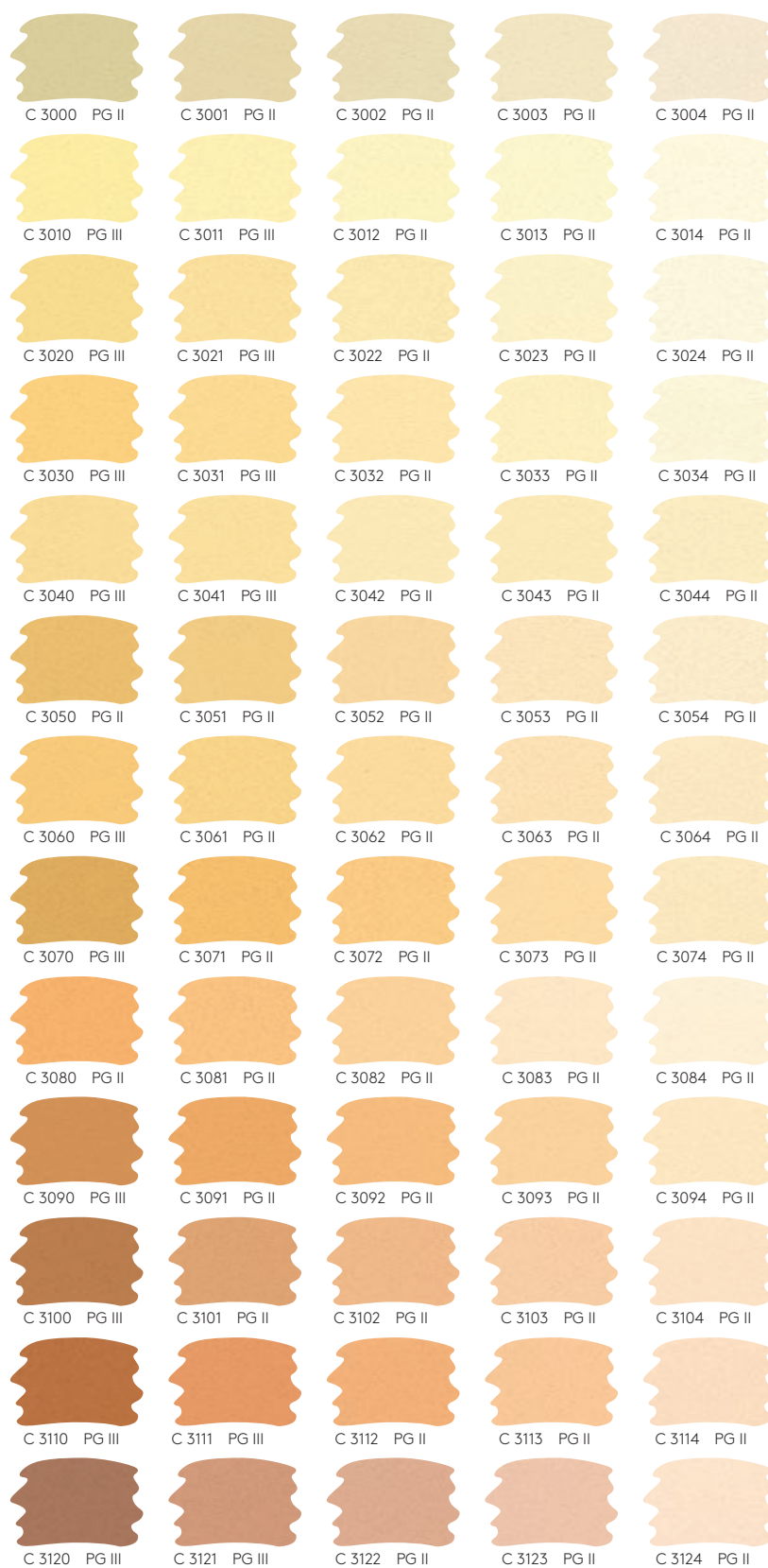
uziarnienie 1,2-1,6



Możliwość wykonania tynków bezpośrednio u dystrybutorów.

Przedstawiona w formie niniejszego opracowania paleta barw Knauf pełni jedynie funkcję informacyjną. Decyzję o wyborze koloru produktu należy podejmować jedynie na podstawie aktualnej palety barw Knauf dostępnej w formie firmowych materiałów informacyjnych (wzorniki, tablice). Zawarte tam próbki kolorystyczne wykonane są z autentycznych produktów. Wydawnictwa te dostępne są u partnerów handlowych oraz u przedstawicieli handlowych Knauf Sp. z o.o. Różnice w odcieniach kolorów konkretnych produktów a odpowiednikami tych kolorów zawartymi w niniejszym opracowaniu nie mogą stanowić podstawy do jakichkolwiek roszczeń w stosunku do firmy Knauf Sp. z o.o.

WZORNIK KOLORÓW TYNKÓW CLASSIC'04



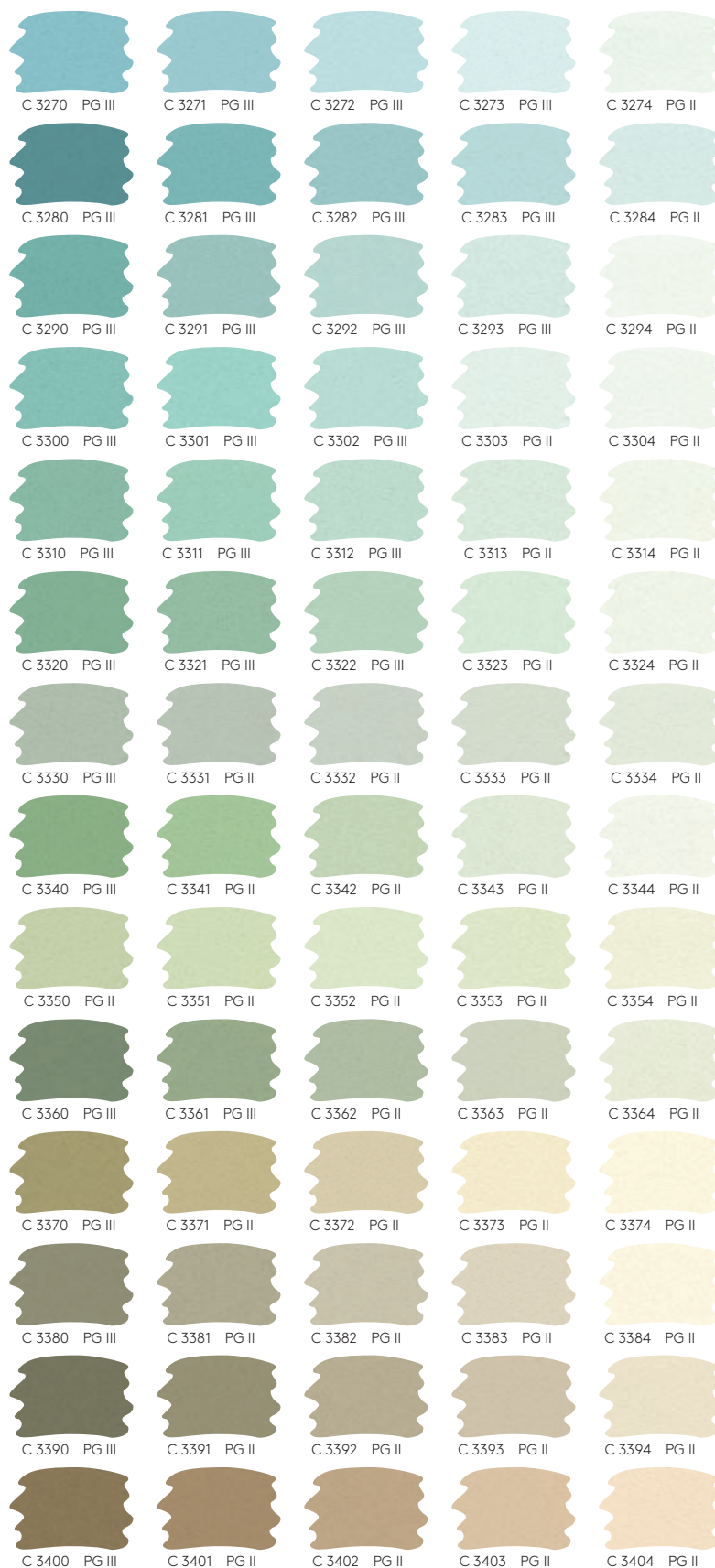
Przedstawiona w formie niniejszego opracowania paleta barw Knauf pełni jedynie funkcję informacyjną. Decyzję o wyborze koloru produktu należy podejmować jedynie na podstawie aktualnej palety barw Knauf dostępnej w formie firmowych materiałów informacyjnych (wzorniki, tablice). Zawarte tam próbki kolorystyczne wykonane są z autentycznych produktów. Wydawnictwa te dostępne są u partnerów handlowych oraz u przedstawicieli handlowych Knauf Sp. z o.o. Różnice w odcieniach kolorów konkretnych produktów a odpowiednikami tych kolorów zawartymi w niniejszym opracowaniu nie mogą stanowić podstawy do jakichkolwiek roszczeń w stosunku do firmy Knauf Sp. z o.o.

WZORNIK KOLORÓW FARB CLASSIC'04



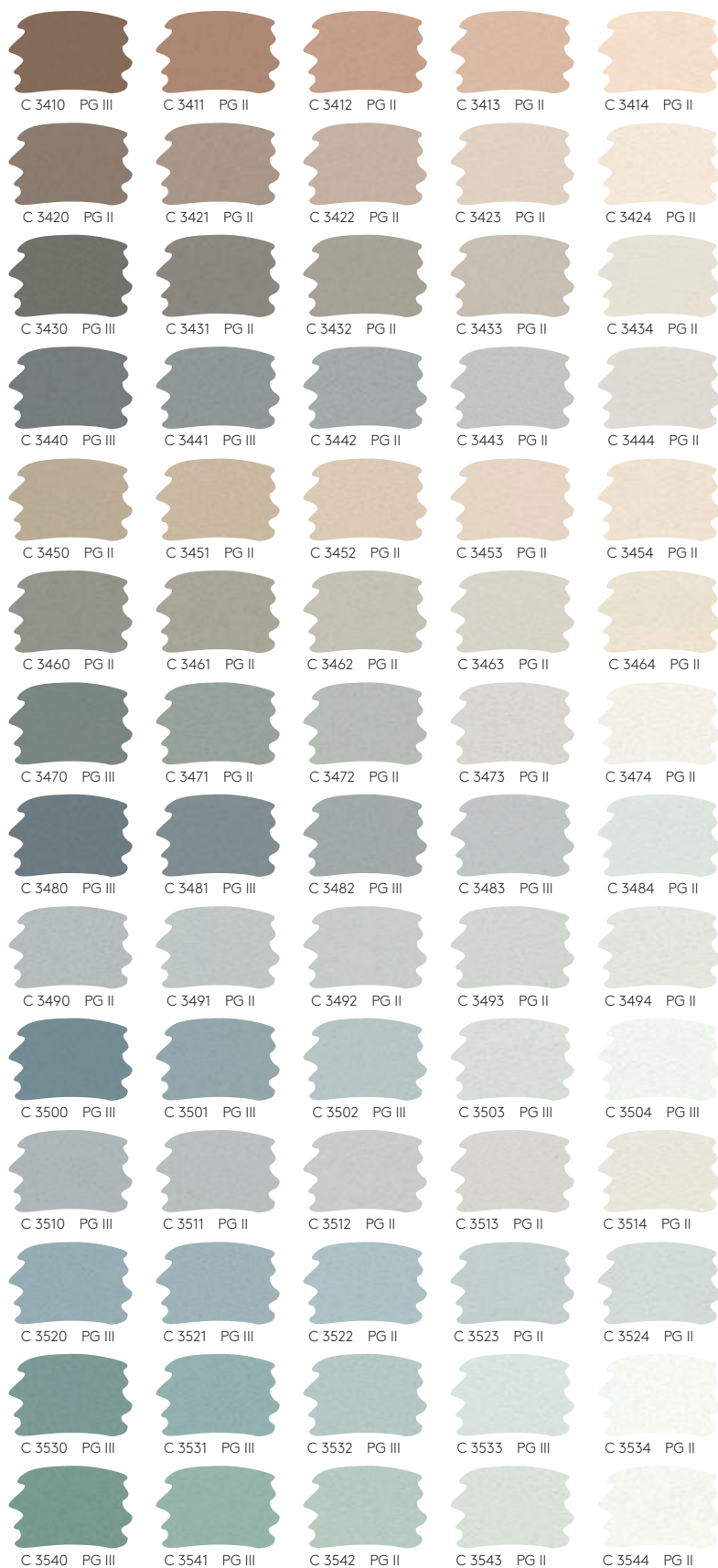
Przedstawiona w formie niniejszego opracowania paleta barw Knauf pełni jedynie funkcję informacyjną. Decyzję o wyborze koloru produktu należy podejmować jedynie na podstawie aktualnej palety barw Knauf dostępnej w formie firmowych materiałów informacyjnych (wzorniki, tablice). Zawarte tam próbki kolorystyczne wykonane są z autentycznych produktów. Wydawnictwa te dostępne są u partnerów handlowych oraz u przedstawicieli handlowych Knauf Sp. z o.o. Różnice w odcieniach kolorów konkretnych produktów a odpowiednikami tych kolorów zawartymi w niniejszym opracowaniu nie mogą stanowić podstawy do jakichkolwiek roszczeń w stosunku do firmy Knauf Sp. z o.o.

WZORNIK KOLORÓW FARB CLASSIC'04



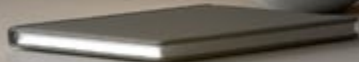
Przedstawiona w formie niniejszego opracowania paleta barw Knauf pełni jedynie funkcję informacyjną. Decyzję o wyborze koloru produktu należy podejmować jedynie na podstawie aktualnej palety barw Knauf dostępnej w formie firmowych materiałów informacyjnych (wzorniki, tablice). Zawarte tam próbki kolorystyczne wykonane są z autentycznych produktów. Wydawnictwa te dostępne są u partnerów handlowych oraz u przedstawicieli handlowych Knauf Sp. z o.o. Różnice w odcieniach kolorów konkretnych produktów a odpowiednikami tych kolorów zawartymi w niniejszym opracowaniu nie mogą stanowić podstawy do jakichkolwiek roszczeń w stosunku do firmy Knauf Sp. z o.o.

WZORNIK KOLORÓW FARB CLASSIC'04



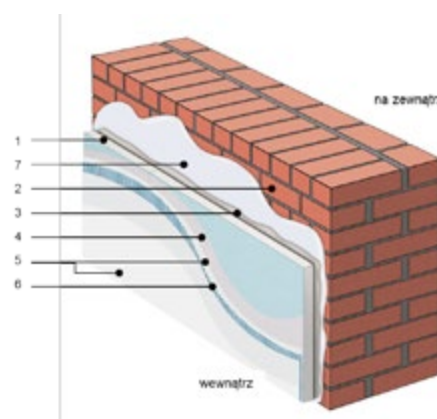
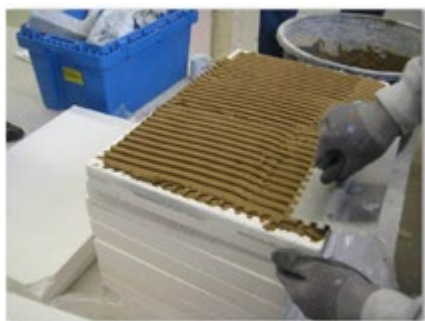
Przedstawiona w formie niniejszego opracowania paleta barw Knauf pełni jedynie funkcję informacyjną. Decyzję o wyborze koloru produktu należy podejmować jedynie na podstawie aktualnej palety barw Knauf dostępnej w formie firmowych materiałów informacyjnych (wzorniki, tablice). Zawarte tam próbki kolorystyczne wykonane są z autentycznych produktów. Wydawnictwa te dostępne są u partnerów handlowych oraz u przedstawicieli handlowych Knauf Sp. z o.o. Różnice w odcieniach kolorów konkretnych produktów a odpowiednikami tych kolorów zawartymi w niniejszym opracowaniu nie mogą stanowić podstawy do jakichkolwiek roszczeń w stosunku do firmy Knauf Sp. z o.o.

SYSTEMY OCIEPLEŃ WEWNĘTRZNYCH TECTEM



SYSTEMY OCIEPLEŃ WEWNĘTRZNYCH

TecTem to nowy system przeznaczony do izolacji wewnętrznej ścian zewnętrznych oraz sufitów wewnętrznych. Umożliwia dostosowanie istniejących ścian zewnętrznych do wymagań w zakresie izolacyjności cieplnej przegród w momencie, gdy wykonanie izolacji od zewnątrz nie jest możliwe.



Płyta izolacyjna TecTem produkowana jest z naturalnego perlitu oraz środków wiążących. Jest to płyta mineralna, nie posiada w swoim składzie włókien.

Mineralna płyta izolacyjna nie tylko wykazuje doskonałe parametry termiczne lecz zapewnia również zdrowy klimat w pomieszczeniach – płyta TecTem Insulation Board Indoor jest otwarta dyfuzyjnie oraz kapilarnie aktywna. Ma zdolność wchłaniania wody kondensacyjnej oraz oddawania jej z pewnym opóźnieniem do otoczenia. Jednocześnie łagodzi występowanie nadmiernej wilgoci w powietrzu, dzięki czemu temperatura powierzchni ściany wzrasta.

Zastosowanie płyty TecTem Insulation Board Indoor minimalizuje ryzyko występowania pleśni, dzięki czemu w pomieszczeniu panuje zdrowy i przyjemny klimat.

System TecTem doskonale nadaje się do izolacji termicznej budynków, których fasady nie mogą zostać naruszone, jak np. do fasad podlegających ochronie zabytków, do renowacji poszczególnych mieszkań, do sufitów w piwnicach itp.

Oprócz płyty TecTem Insulation Board Indoor dostępne są również płyty specjalnego zastosowania:

- płyta Insulation Board Indoor Climaprotect – pomaga zapewnić przyjemny klimat w pomieszczeniach, reguluje wilgotność, chroni przed powstawaniem pleśni
- płyta Insulation Board Indoor Historic – przeznaczona do izolacji ścian szachulcowych
- Leibungsplatte - płyta do stosowania w obszarze ościeży okiennych i drzwiowych

Poza płytami TecTem dostępne są wszystkie potrzebne komponenty tworzące jeden system (siatka zbrojąca, masy, kleje, tynki, gładzie).

1. TecTem® Insulation Board Indoor
2. Podłoże
3. Masa klejowo-szpachlowa TecTem® Klebespachtel
4. Środek gruntujący TecTem® Grundierung
5. Masa do szpachlowania całopowierzchniowego TecTem® Flächenspachtel
6. Siatka zbrojąca TecTem® Gewebe
7. Istniejący tynk

SYSTEM OCIEPLENIA WEWNĘTRZNEGO TECTEM – PRODUKTY

TecTem Insulationboard Indoor
TecTem Insulationboard Indoor Climaprotect
TecTem Leibungsplatte – płyta do izolacji ościeży
Tectem Board Indoor Historic
Środek gruntujący TecTem Grundierung
Zaprawa wyrównująca TecTem Füllmörtel
Zaprawa klejowo-szpachlowa TecTem Klebespachtel
Tynk mineralny wewnętrzny TecTem Innenputz
Masa szpachlowa Tectem Glätte
Knauf siatka zbrojąca

TECTEM INSULATION BOARD INDOOR



Kapilarnie aktywna płyta składająca się z perlitu ekspandowanego, stosowana do izolacji ścian zewnętrznych oraz sufitów wewnętrznych.

Wymiary: 625x416 mm.

Gęstość objętościowa: ok. 90 – 105 kg/m³.

Współczynnik przewodzenia ciepła: 0,045 W/mK.

Nr art.	Nazwa produktu	Grubość	Ilość szt. w paczce	Ilość paczek na palecie	Cena netto PLN/m ²
147583	TecTem Insulation Board Indoor	50 mm	7	18	72,00
147584	TecTem Insulation Board Indoor	60 mm	6	18	84,40
147586	TecTem Insulation Board Indoor	80 mm	4	18	111,50
147587	TecTem Insulation Board Indoor	100 mm	3	18	143,00
147588	TecTem Insulation Board Indoor	120 mm	3	18	163,60
147589	TecTem Insulation Board Indoor	140 mm	2	18	194,50
147590	TecTem Insulation Board Indoor	160 mm	2	18	222,40
147591	TecTem Insulation Board Indoor	180 mm	2	18	250,00
147592	TecTem Insulation Board Indoor	200 mm	2	12	277,60

TECTEM INSULATION BOARD INDOOR CLIMAPROTECT



Kapilarnie aktywna płyta składająca się z perlitu ekspandowanego, stosowana w celu zapewnienia zdrowego klimatu pomieszczeń oraz zapobiegania powstawaniu pleśni.

Wymiary: 625x416 mm.

Gęstość objętościowa:

a. grubość 25 mm: 130 – 150 kg/m³;

b. grubość 35 mm: 110 – 120 kg/m³.

Współczynnik przewodzenia ciepła:

a. grubość 25 mm: ≥ 0,055 W/mK;

b. grubość 30 mm: ≥ 0,050 W/mK.

Nr art.	Nazwa produktu	Grubość	Jednostka sprzedaży	Ilość szt. w paczce	Ilość paczek na palecie	Cena netto PLN/m ²
289327	TecTem Insulation Board Indoor Climaprotect	25 mm	m ²	12	18	82,10
289328	TecTem Insulation Board Indoor Climaprotect	30 mm	m ²	12	18	89,00

TECTEM LEIBUNGSPLATTE

**Płyta do izolacji ościeży**

Płyta z perlitu ekspandowanego do izolacji ościeży okiennych i drzwiowych.

Wymiary: 625x309 mm.

Gęstość objętościowa: ok. 150 kg/m³.

Współczynnik przewodzenia ciepła: 0,055 W/mK.

Nr art.	Nazwa produktu	Grubość	Jednostka sprzedaży	Ilość szt. w paczce	Ilość paczek na palecie	Cena netto PLN/m ²
146699	TecTem Leibungsplatte	25 mm	m ²	15	12	26,70

TECTEM INSULATION BOARD INDOOR HISTORIC



Kapilarnie aktywna płyta składająca się z perlitu ekspandowanego, do izolacji wewnętrznej ścian szachulcowych.

Wymiary: 625x416 mm.

Gęstość objętościowa: ok. 130–150 kg/m³.

Współczynnik przewodzenia ciepła: 0,055 W/mK.

Nr art.	Nazwa produktu	Grubość	Jednostka sprzedaży	Ilość szt. w paczce	Ilość paczek na palecie	Cena netto PLN/m ²
289329	TecTem Insulation Board Indoor Historic	60 mm	m ²	6	18	31,50

ŚRODEK GRUNTUJĄCY TECTEM GRUNDIERUNG



Głęboko penetrujący środek gruntujący przeznaczony do regulacji chłonności płyt TecTem Insulation Board Indoor. Nadaje się do chłonnych i silnie chłonnych podłoży.

Zużycie: ok. 200 ml/m².

Wydajność: wiaderko 5 l – ok. 25 m².

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
146501	Środek gruntujący TecTem Grundierung	wiaderko 5 l	60	58,00

ZAPRAWA WYRÓWNUJĄCA TECTEM FÜLLMÖRTEL

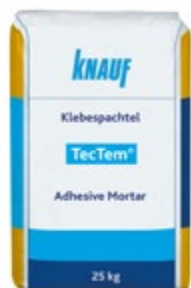


Mineralna zaprawa na bazie białego cementu i perlitu stosowana do wypełniania ewentualnych ubytków w płytach TecTem.

Zużycie: w zależności od potrzeb.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
129164	Zaprawa wyrównująca TecTem Füllmörtel	worek 35 kg	35	39,30

ZAPRAWA KLEJOWO-SZPACHLOWA TECTEM KLEBESPACHTEL



Mineralna zaprawa do klejenia płyt TecTem Insulation Board Indoor w obszarze ścian i sufitów.

Minimalna grubość warstwy 5 mm.

Zużycie: ok. 0,9 kg/m².

Wydajność: 1 worek – ok. 27 m².

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
129165	Zaprawa klejowo-szpachlowa TecTem Klebespachtel	worek 25 kg	42	141,00

TYNK MINERALNY WEWNĘTRZNY TECTEM INNENPUTZ



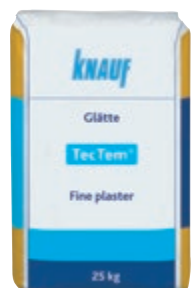
Tynk mineralny do powierzchni płyt TecTem.

Zużycie: ok 1,25 kg/m² przy warstwie 1 mm.

Wydajność: worek 25 kg – 5 m² przy warstwie grubości 4 mm.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
289331	Tynk mineralny wewnętrzny TecTem Innenputz	worek 25 kg	42	94,50

MASA SZPACHLOWA TECTEM GLÄTTE



Mineralna gładź do stosowania na tynku wewnętrznym TecTem Innenputz.

Zużycie: ok. 1,25 kg/m² przy 1 mm grubości.

Wydajność: worek 25 kg – 20 m² przy warstwie grubości 1 mm.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
289332	Masa szpachlowa TecTem Glätte	worek 25 kg	42	96,50

KNAUF SIATKA ZBROJĄCA



Elastyczna siatka z włókna szklanego odporna na działanie alkaliów, przeznaczona do wykonywania warstwy zbrojącej w systemach ociepleń. Siatka pleciona splotem gazejskim, gramatura 165 g/m². Wielkość oczka 4x4mm. Do wnętrza i na zewnątrz.

Wymiary: 1 m x 50 m.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. na palecie	Cena netto PLN/opakowanie
169788	Knauf Siatka zbrojąca	rolka 50 m ²	33	165,90



CZYSZCZENIE, OCHRONA I PIELĘGNACJA

CZYSZCZENIE 160

OCHRONA 164

PIELĘGNACJA 166

SYSTEMY CZYSZCZENIA, OCHRONA I PIELEGNACJA

Knauf oferuje specjalistyczne produkty do czyszczenia, impregnacji i pielęgnacji nowoczesnych powierzchni wewnątrz i na zewnątrz budynków.

Oferta obejmuje wysokiej jakości środki do czyszczenia i pielęgnacji płytek ceramicznych, gresowych, kamieni naturalnych, kostki brukowej, ceramiki łazienkowej czy kabin prysznicowych. Środki czyszczące i pielęgnujące usuwają warstwy oleju, tłuszczu, plamy z sadzy, smoły, zabrudzenia gumowe, pleśń, grzyby, mchy oraz algi. Są to wydajne koncentraty o łagodnym zapachu. Doskonałe do ścian, glazury, spoin, fug, kabin prysznicowych, wanien, zasłon prysznicowych, żywic syntetycznych. Produkty są skuteczne i rozwiązują nawet najtrudniejsze problemy związane z czyszczeniem i pielęgnacją.

Systemy ochrony to produkty zabezpieczające kamień naturalny, klinkier, kostkę brukową, płytki ceramiczne i gresowe przed plamami, brudem, wnikaniem wody i wilgoci. Produkty są bardzo wydajne, można je stosować do wewnątrz i na zewnątrz.



SYSTEMY CZYSZCZENIE, OCHRONA I PIELEGNACJA- PRODUKTY

Czyszczenie	Knauf Środek do czyszczenia gresu
	Knauf Środek do czyszczenia kamienia
	Knauf Środek do zwalczania pleśni
	Knauf Środek do usuwania pozostałości cementowych
	Knauf Środek do czyszczenia pomieszczeń sanitarnych i kabin prysznicowych
	Knauf Środek do czyszczenia tworzyw sztucznych
	Knauf Środek do czyszczenia balkonów i tarasów
	Knauf Środek do usuwania pozostałości po oleju i tłuszczu
	Knauf Środek do usuwania silikonu
	Knauf Środek do czyszczenia marmuru i granitu
Ochrona	Knauf Impregnat do gresu
	Knauf Impregnat na balkony i tarasy
	Knauf Środek zabezpieczający do kamienia
	Knauf Olej do klinkieru
Pielęgnacja	Knauf Środek pielęgnujący do marmuru i granitu
	Knauf połysek do podłogi

KNAUF ŚRODEK DO CZYSZCZENIA GRESU



Produkt przeznaczony do czyszczenia powierzchni z polerowanego i naturalnego gresu oraz wszelkich powierzchni ceramicznych. Rozpuszcza i usuwa uporczywe zabrudzenia: tłuszcz, gumę, ślady po obuwiu, emulsje nabłyszczające, resztki środków pielęgnacyjnych. Do wnętrz i na zewnątrz.

Zużycie: ok. 0,02–0,06 l/m².

Wydajność: butelka 1 l: 10-15 m².

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. /karton	Cena netto PLN/opakowanie
37314	Knauf Środek do czyszczenia gresu	butelka 1 l	10	34,00

KNAUF ŚRODEK DO CZYSZCZENIA KAMIENIA



Aktywny środek czyszczący do kamienia naturalnego i sztucznego. Usuwa resztki betonu, zapraw, wykwitów cementowych, rdzawe oraz wapienne osady z płytek, klinkieru, cegieł, płyt glinianych oraz z płyt i marmurów ogrodowych. Do wnętrz i na zewnątrz.

Zużycie: ok. 0,06–0,1 l/m².

Wydajność: butelka 1 l: 10-15 m².

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. /karton	Cena netto PLN/opakowanie
81840	Knauf Środek do czyszczenia kamienia	butelka 1 l	10	24,00

KNAUF ŚRODEK DO ZWALCZANIA PLEŚNI



Płynny preparat do szybkiego usuwania pleśni, grzybów, mchów oraz alg z zainfekowanych tynków cementowych, gipsowych, wapiennych, kamienia naturalnego i syntetycznego, drewna, tworzywa sztucznego, fug silikonowych. Do ścian z glazury, fug, kabin i zasłon prysznicowych, wanien itd. Może być наносzony przed malowaniem. Do wnętrz i na zewnątrz.

Zużycie: ok. 0,1 l/m².

Wydajność: butelka 0,5 l: 5 m².

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. /karton	Cena netto PLN/opakowanie
6189	Knauf Środek do zwalczania pleśni	butelka 0,5 l	10	26,00

KNAUF ŚRODEK DO USUWANIA POZOSTAŁOŚCI CEMENTOWYCH



Dezynfekujący koncentrat nie zawierający kwasu solnego do usuwania osadów z kamienia, brudu, pozostałości zapraw, wykwitów, wodnych i rdzawych plam z płytek glazurowanych, klinkieru, gliny, lastryka, ceramiki, elementów sanitarnych, kamieni naturalnych, tj. granitu, łupków, piaskowca oraz elementów chromowanych, stali szlachetnej, tworzyw sztucznych i lakierów. Do wnętrz i na zewnątrz.

Zużycie: ok. 0,06 – 0,1 l/m².

Wydajność: butelka 1 l: 10-15 m².

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. /karton	Cena netto PLN/opakowanie
81838	Knauf Środek do usuwania pozostałości cementowych	butelka 1 l	10	23,00

KNAUF ŚRODEK DO CZYSZCZENIA POMIESZCZEŃ SANITARNYCH I KABIN PRYSZNICOWYCH



Gotowy do użycia środek czyszczący o delikatnym zapachu. Do czyszczenia płytek, porcelany sanitarnej, wanień akrylowych, brodzików, osłon szklanych lub plastikowych, szkła, plastiku, chromu oraz stali nierdzewnej. Idealny do częstego czyszczenia kabin prysznicowych. Usuwa osady wapienne, z kamienia, mydła i tłuszczu oraz zmniejsza przyleganie zabrudzeń.

Zużycie: ok. 0,0125 l/m².

Wydajność: butelka 0,5 l: 40 m² (w zależności od stopnia zabrudzenia).

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. /karton	Cena netto PLN/opakowanie
170853	Knauf Środek do czyszczenia pomieszczeń sanitarnych i kabin prysznicowych	butelka 0,5 l	10	26,00

KNAUF ŚRODEK DO CZYSZCZENIA TWORZYW SZTUCZNYCH



Do czyszczenia wyrobów z tworzyw sztucznych (plastiku), takich jak: ramy i rolety okienne z PCV, parapety, szafki, blaty kuchenne. Do czyszczenia mebli ogrodowych i innych powierzchni z tworzywa sztucznego. Łatwo i skutecznie usuwa brud, tłuszcz, olej, brud atmosferyczny i inne uciążliwe plamy. Do wnętrz i na zewnątrz.

Zużycie: ok. 0,025 l/m².

Wydajność: butelka 0,5 l: do 10 m².

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. /karton	Cena netto PLN/opakowanie
170858	Knauf Środek do czyszczenia tworzyw sztucznych	butelka 0,5 l	10	30,00

KNAUF ŚRODEK DO CZYSZCZENIA BALKONÓW I TARASÓW



Alkaliczny koncentrat przeznaczony na tarasy, balkony, werandy, alejki. Do czyszczenia i odtłuszczenia wylewki cementowej, terakoty, bruku, kostki chodnikowej. Wydajny, dający się sflukać. O delikatnym zapachu. Usuwa gruntownie ciężkie, uporczywe, oleiste i tłuste zabrudzenia oraz pozostałości po środkach pielęgnacyjnych.

Zużycie: ok. 0,025 – 0,2 l/m².

Wydajność: butelka 1 l: 5 – 40 m² (w zależności od rozcieńczenia i stopnia zabrudzenia).

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. /karton	Cena netto PLN/opakowanie
69259	Knauf Środek do czyszczenia balkonów i tarasów	butelka 1 l	10	32,00

KNAUF ŚRODEK DO USUWANIA POZOSTAŁOŚCI PO OLEJU I TŁUSZCZU



Uniwersalny koncentrat usuwający plamy z oleju i tłuszczu, resztki wosku, sadzy, gumy itp. Do wszystkich rodzajów podłogi: podłogi kamienne, marmur, granit, podłoga w warsztatach, lastryko, podłoga z płytek i płyt, powierzchnie z tworzyw sztucznych i lakierowanych. Do wnętrza i na zewnątrz.

Zużycie: ok. 0,05 – 1,2 l/m².

Wydajność: butelka 1 l: 5 – 20 m² (w zależności od rozcieńczenia i stopnia zabrudzenia).

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. /karton	Cena netto PLN/opakowanie
74354	Knauf Środek do usuwania pozostałości po oleju i tłuszczu	butelka 1 l	10	35,00

KNAUF ŚRODEK DO USUWANIA SILIKONU



Środek do usuwania resztek silikonu. Może być stosowany na różnych podłożach tj. drewno, szkło, emalia, porcelana, płytki oraz kamienie naturalne (granit, marmur, piaskowiec, łupki). Usuwa świeże plamy silikonowe z tekstyliów. Do wnętrza i na zewnątrz.

Zużycie: ok. 0,08 – 0,1 l/m².

Wydajność: butelka 250 ml: 2,5-3 m².

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. /karton	Cena netto PLN/opakowanie
81846	Knauf Środek do usuwania silikonu	butelka 250 ml	20	20,00

KNAUF ŚRODEK DO CZYSZCZENIA MARMURU I GRANITU



Do czyszczenia marmuru i granitu. Usuwa warstwy oleju, tłuszczu, plamy z sadzy, smoły oraz zabrudzenia gumowe. Koncentrat pielęgnujący i woskujący warstwy o alkalicznym odczynie i łagodnym zapachu. Wysoka wydajność i intensywne czyszczenie. Do wnętrza i na zewnątrz.

Zużycie: ok. 0,05 – 0,2 l/m².

Wydajność: butelka 1 l: 5 – 20 m².

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. /karton	Cena netto PLN/opakowanie
170856	Knauf Środek do czyszczenia marmuru i granitu	butelka 1 l	10	35,00

KNAUF FASSI



Środek do czyszczenia oraz zwalczania grzybów i glonów na elewacji

Gotowy do użycia, paroprzepuszczalny. Zwalcza grzyby i glony z tynków mineralnych, akrylowych, silikatanowych, siloksanowych oraz silikonowych, dachówkach cementowych i ceramicznych. Do stosowania na zewnątrz.

Zużycie: 0,15 – 0,25 l/m².

Wydajność:

a. butelka 1 l: 4,0 – 6,6 m²;

b. kanister 5 l: 20 – 33 m²;

c. kanister 10 l: 40 – 66 m².

Produkty pakowane na palecie KN-WO. Koszt palety 29,50 PLN/szt.

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. /paleta	Cena netto PLN/opakowanie
478505	Knauf Fassi	butelka 1l	288	12,00
478506	Knauf Fassi	kanister 5l	120	46,00
478507	Knauf Fassi	kanister 10l	60	69,00

KNAUF IMPREGNAT DO GRESU



Zabezpiecza powierzchnie przed działaniem wody i tłustymi plamami. Zapobiega wnikaniu cieczy, ułatwia usuwanie zanieczyszczeń z powierzchni. Chroni przed promieniami UV, nie powoduje żółknięcia powierzchni. Szczególnie nadaje się do nowo ułożonych i polerowanych okładzin, do porowatej terakoty, klinkieru, cegieł, kostki brukowej i kamienia naturalnego. Do wnętrza i na zewnątrz.

Zużycie: ok. 0,01 – 0,02 l/m².

Wydajność: butelka 1 l: 15 – 20 m².

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. /karton	Cena netto PLN/opakowanie
170862	Knauf Impregnat do gresu	butelka 0,5 l	10	55,00

KNAUF IMPREGNAT NA BALKONY I TARASY



Produkt do impregnowania powierzchni chłonnych, jak płytki ceramiczne, klinkierowe, z kamienia naturalnego, betonu, fug cementowych. Zabezpiecza przed działaniem wody. Uszczelnia balkony i tarasy przed deszczem. Hamuje powstawanie wykwitów i nawarstwianie się zabrudzeń.

Zużycie: ok. 0,2 – 0,3 l/m².

Wydajność: butelka 1 l: 3–5 m².

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. /karton	Cena netto PLN/opakowanie
37323	Knauf Impregnat na balkony i tarasy	butelka 1 l	10	38,00

KNAUF ŚRODEK ZABEZPIECZAJĄCY DO KAMIENIA



Bezbarwny środek do kamienia naturalnego, sztucznego, klinkieru, wyrobów z ceramiki budowlanej, wyrobów betonowych. Nadaje jedwabisty połysk, podkreśla kolor i strukturę powierzchni kamiennych. Po wyschnięciu wodoodporny, paroprzepuszczalny, tworzy powłokę odporną na działanie większości soli, kwasów oraz promieniowanie UV. Do wnętrza i na zewnątrz.

Zużycie: ok. 0,05 – 0,1 l/m².

Wydajność: butelka 1 l: 15 – 20 m².

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. /karton	Cena netto PLN/opakowanie
81837	Knauf Środek zabezpieczający do kamienia	butelka 1 l	10	40,00

KNAUF OLEJ DO KLINKIERU



Środek pielęgnacyjny służący do odświeżania barwy i pogłębiania struktury koloru okładzin matowych, nieglazurowanych płytek glinianych i klinkierowych, cegieł licówek oraz płyt łupanych. Nie tworzy powłoki oraz nie nabłyszczają powierzchni. Zmniejsza wrażliwość na powstawanie plam i ułatwia pielęgnację. Do wnętrza i na zewnątrz.

Zużycie: ok. 0,1–0,2 l/m².

Wydajność: butelka 1 l: 10–20 m².

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. /karton	Cena netto PLN/opakowanie
81815	Knauf Olej do klinkieru	butelka 1 l	10	26,00

KNAUF ŚRODEK PIELĘGNACYJNY DO MARMURU I GRANITU



Wydajny środek woskujący, nie zawiera rozpuszczalników, stosowany do czyszczenia i pielęgnacji podłóg z kamienia naturalnego (tj. marmuru i granitu). Nadaje połysk i chroni przed plamami. Pozostawia świeży, cytrynowy zapach. Do wnętrza i na zewnątrz.

Zużycie: ok. 0,05 – 0,06 l/m².

Wydajność: butelka 1 l: 100 m².

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. /karton	Cena netto PLN/opakowanie
170857	Knauf Środek pielęgnacyjny do marmuru i granitu	butelka 1 l	10	36,00

KNAUF POŁYSK DO PODŁOGI



Produkt 2 w 1. Chroni i pielęgnuje wszystkie chłonne powierzchnie syntetyczne, naturalne, jak i nieglazurowane płyty i płytki. Środek nadaje powierzchni jedwabistą warstwę ochronną. Do wnętrza.

Zużycie: ok. 0,05 l/m².

Wydajność: butelka 1 l: 20 m².

Nr art.	Nazwa produktu	Opakowanie	Ilość szt. /karton	Cena netto PLN/opakowanie
69248	Knauf Połysk do podłogi	butelka 1 l	10	33,00

NARZĘDZIA



NIERDZEWNA KIELENKA



Narzędzie pomocnicze przy obróbce tynków gipsowych i cementowo-wapiennych, np. do osadzania narożników.

Nr art.	Nazwa produktu	Wymiary	Waga	Cena netto PLN/szt.
4699	Nierdzewna kielenka	80 mm	0,13 kg/szt.	12,50
413295	Nierdzewna kielenka	100 mm	0,16 kg/szt.	14,15

PACA Z GĄBKĄ DO TYNKÓW



Narzędzie służące do zacierania tynków gipsowych na małych powierzchniach.

Nr art.	Nazwa produktu	Wymiary	Waga	Cena netto PLN/szt.
413298	Paca z gąbką do tynków	240x120 mm	0,32 kg/szt.	17,05

PACA Z GĄBKĄ PRZEGUBOWA Z KIJEM DO TYNKÓW



Narzędzie służące do zacierania tynków gipsowych na dużych powierzchniach ścian i sufitów.

Nr art.	Nazwa produktu	Wymiary	Waga	Cena netto PLN/szt.
413304	Paca przegubowa z kijem do tynków	400x200 mm	1,58 kg/szt.	120,85

ZDZIERAK ALUMINIOWY DO TYNKÓW



Narzędzie służące do wyprowadzania naroży wewnętrznych przy tynkach gipsowych i cementowo-wapiennych.

Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Cena netto PLN/szt.
413306	Zdzierak aluminiowy do tynków	0,88 kg/szt.	55,15

NIERDZEWNA SZPACHLA DO GIPSU



Narzędzie do gładzenia tynków gipsowych.

Nr art.	Nazwa produktu	Wymiary	Waga	Cena netto PLN/szt.
226821	Nierdzewna szpachla do gipsu	480 mm	0,42 kg/szt.	27,10
226822	Nierdzewna szpachla do gipsu	580 mm	0,48 kg/szt.	30,40

ŁATA TYNKARSKA TYPU H



Łata tynkarska w kształcie litery H służąca do wstępnego wyprowadzenia tynków gipsowych oraz tynków cementowo-wapiennych.

Nr art.	Nazwa produktu	Wymiary	Waga	Cena netto PLN/szt.
427338	Łata tynkarska typu H	2 m	0,97 kg/szt.	74,00

ŁATA TYNKARSKA TYPU T



Łata tynkarska trapezowa służąca do wyprowadzenia ostatecznej powierzchni tynków gipsowych i cementowo-wapiennych.

Nr art.	Nazwa produktu	Wymiary	Waga	Cena netto PLN/szt.
427336	Łata tynkarska typu T	2 m	0,87 kg/szt.	65,00

NIERDZEWNA PACA DO GIPSU



Narzędzie pomocnicze przy obróbce tynków gipsowych i cementowo-wapiennych, np. do zbierania nadmiaru tynku z łaty i rozprowadzania go na tynkowanej powierzchni.

Nr art.	Nazwa produktu	Wymiary	Waga	Cena netto PLN/szt.
4694	Nierdzewna paca do gipsu	280x130 mm	0,34 kg/szt.	22,50

NIERDZEWNA SZPACHLA DO PŁYT GIPSOWO-KARTONOWYCH



Nr art.	Nazwa produktu	Wymiary	Waga	Cena netto PLN/szt.
226819	Nierdzewna szpachla do płyt gipsowo-kartonowych	100 mm	0,10 kg/szt.	29,50

NIERDZEWNA SZPACHLA Z BITEM DO PŁYT GIPSOWO-KARTONOWYCH



Nr art.	Nazwa produktu	Wymiary	Waga	Cena netto PLN/szt.
4689	Nierdzewna szpachla z bitem do płyt gipsowo-kartonowych	150 mm	0,14 kg/szt.	30,11

NIERDZEWNA SZPACHLA FASADOWA



Nr art.	Nazwa produktu	Wymiary	Waga	Cena netto PLN/szt.
413309	Nierdzewna szpachla fasadowa	380 mm	0,39 kg/szt.	26,10
413310	Nierdzewna szpachla fasadowa	480 mm	0,49 kg/szt.	30,95

ZACISKARKA DO PROFILI

Narzędzie do łączenia profili w systemach suchej zabudowy.



Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Cena netto PLN/szt.
4680	Zaciskarka do profili	0,84 kg/szt.	223,00

MIESZADŁO DO GIPSU



Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Cena netto PLN/szt.
4621	Mieszadło do gipsu	0,38 kg/szt.	13,50

STRUG DO KRAWĘDZI PŁYT GIPSOWO-KARTONOWYCH



Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Cena netto PLN/szt.
79884	Strug do krawędzi płyt gipsowo-kartonowych	0,42 kg/szt.	161,80

NÓŻ Z OSTRZEM TRAPEZOWYM



Nr art.	Nazwa produktu	Waga	Cena netto PLN/szt.
4626	Nóż z ostrzem trapezowym	0,09 kg/szt.	18,50

SZPACHELKA MALARSKA



Nr art.	Nazwa produktu	Wymiary	Waga	Cena netto PLN/szt.
226824	Szpachelka malarska	100 mm	0,10 kg/szt.	19,90

MIESZADŁO DO GOTOWYCH MAS SZPACHLOWYCH



Mieszadło do gotowych mas szpachlowych dzięki unikalnemu kształtowi łopatek miesza masę jednocześnie z boków, z góry i z dołu wiaderka, co daje 20% oszczędność czasu w porównaniu do tradycyjnych narzędzi, a także zapobiega napowietrzeniu masy. Wyważone i samocentrujące się mieszadło ułatwia pracę i minimalizuje ruchy wiadra.

Nr art.	Nazwa produktu	Jednostka sprzedaży	Cena netto PLN/szt.
314819	Mieszadło do gotowych mas szpachlowych	szt.	215,50

PRZEJŚCIÓWKA DO MIESZADŁA DO GOTOWYCH MAS SZPACHLOWYCH



Przejściówka umożliwiająca stosowanie mieszadła ze standardowymi wiertarkami.

Nr art.	Nazwa produktu	Jednostka sprzedaży	Cena netto PLN/szt.
314804	Przejściówka do mieszadła do gotowych mas szpachlowych	szt.	167,50

NÓŻ DO GŁADZI SHEETROCK



Noże do gładzi to narzędzia do szpachlowania powierzchni ścian i sufitów. Dzięki sprężystym ostrzom umożliwiają rozprowadzenie masy bardzo cienką warstwą, a ergonomiczny uchwyt zapewnia komfort pracy. Dostępne w szerokościach 45 cm, 60 cm, 80 cm i 100 cm. Sprzedawane pojedynczo w osobnych opakowaniach.

Nr art.	Nazwa produktu	Długość	Jednostka sprzedaży	Cena netto PLN/szt.
421911	Nóż do gładzi SHEETROCK	45 cm	szt.	135,00
421912	Nóż do gładzi SHEETROCK	60 cm	szt.	190,00
421913	Nóż do gładzi SHEETROCK	80 cm	szt.	247,00
314858	Nóż do gładzi SHEETROCK	100 cm	szt.	308,00

RĄCZKA DO NOŻA DO GŁADZI



Teleskopowa rączka umożliwiająca wykańczanie wysokich ścian i sufitów z podłogi wykonana z aluminium. Uniwersalna – pasuje do noży o wszystkich szerokościach.

Nr art.	Nazwa produktu	Jednostka sprzedaży	Cena netto PLN/szt.
421916	Rączka do noża do gładzi	szt.	186,00

OGÓLNE WARUNKI SPRZEDAŻY KNAUF SP. Z O.O.

§ 1. Postanowienia ogólne

1. Ogólne Warunki Sprzedaży określają zasady zawierania umów sprzedaży towarów oferowanych przez Knauf Sp. z o.o. z siedzibą w 02-229 Warszawa, ul. Światowa 25, wpisaną do Rejestru Przedsiębiorców Sądu Rejonowego dla m.st. Warszawy, XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, pod numerem KRS 0000036059, NIP 521-100-34-23, kapitał zakładowy: 4.000.000 zł.
2. Ogólne Warunki Sprzedaży, zwane dalej również „OWS”, stanowią integralną część wszystkich umów sprzedaży zawieranych z Knauf Sp. z o.o.
3. Zawarcie umowy następuje na podstawie zamówienia Kupującego. Jeżeli w ciągu 4 godzin od złożenia zamówienia Kupujący nie odwoła go, ani Knauf Sp. z o.o. nie zawiadomi Kupującego o odmowie przyjęcia zamówienia, umowa zostaje zawarta.
4. Ogólne Warunki Sprzedaży podane są do wiadomości i akceptacji Kupującego jako załącznik do umów partnerskich lub najpóźniej przy składaniu przez niego zamówienia, ponadto dostępne są na stronie internetowej „<http://www.knauf.pl>”. Jeżeli Kupujący pozostaje w stałych stosunkach handlowych z Knauf Sp. z o.o. przyjęcie przezeń Ogólnych Warunków Sprzedaży przy jednym zamówieniu uważa się za ich akceptację dla wszystkich pozostałych zamówień i umów sprzedaży.
5. Jeżeli Kupujący nie złożył oświadczenia o akceptacji OWS, Knauf Sp. z o.o. może wstrzymać wydanie towaru do czasu otrzymania pisemnego oświadczenia.

§ 2. Oferty, wzorce i ceny

1. Oferty, reklamy i inne ogłoszenia o towarach oferowanych przez Knauf Sp. z o.o. mają charakter wyłącznie informacyjny. Wzorce i próbki wystawiane przez Knauf Sp. z o.o. mają wyłącznie charakter materiałów poglądowych i wystawowych.
2. Ceny określone w cennikach wysyłanych kontrahentom są wiążące do czasu pisemnego powiadomienia przez Knauf Sp. z o.o. o ich zmianie. Ceny określone w cennikach nie obejmują podatku VAT.

§ 3. Warunki płatności

1. Zapłata za otrzymany towar powinna nastąpić bez potrąceń niezwłocznie po wystawieniu faktury lub według uzgodnionych warunków płatności. Termin ten w każdym przypadku jest określany w dniach i liczony jest od daty wystawienia faktury.
2. Kupujący staje się właścicielem towaru w momencie całkowitej zapłaty za ten towar, w terminach określonych przez Knauf Sp. z o.o. (zastrzeżenie własności rzeczy sprzedanej – art. 589 kodeksu cywilnego). Jeżeli Kupujący nie dokona zapłaty w określonym terminie, wówczas Knauf Sp. z o.o. ma prawo zażądać od Kupującego zwrotu towarów niezapłaconych. Knauf Sp. z o.o. może również żądać odszkodowania, jeżeli towar został zużyty lub uszkodzony, w szczególności gdy wartość towaru odebranego przez nią z magazynu Kupującego jest niższa od kwoty zapłaty, którą Kupujący powinien uiścić za otrzymany towar.
3. Datą wykonania świadczenia przez Kupującego jest data wpływu należności na konto sprzedawcy, tj. Knauf Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie.
4. W przypadku nieterminowej zapłaty, Knauf Sp. z o.o. jest uprawniona, bez dodatkowych wezwań, do żądania odsetek za opóźnienie w wysokości trzech punktów procentowych ponad poziom odsetek ustawowych obowiązujących w dacie płatności faktury (w stosunku rocznym). Odsetki za opóźnienie liczone są od dnia następującego po dniu, w którym upłynął termin płatności.
5. W przypadku nieterminowej realizacji płatności, Knauf Sp. z o.o. jest uprawniona do dochodzenia, obok należności głównej i odsetek za opóźnienie, również zwrotu kosztów sądowych, egzekucyjnych oraz zastępstwa procesowego. Ponadto Knauf Sp. z o.o. jest uprawniona do dochodzenia zwrotu kosztów związanych z windykacją tej należności do wysokości nie przekraczającej 10% sumy windykowanych należności.

6. Jeżeli Kupujący popadł w opóźnienie z płatnościami należnymi na podstawie więcej niż jednej faktury, Knauf Sp. z o.o. ma prawo zaliczenia jakiegokolwiek zapłaty dokonanej przez Kupującego z tytułu jakiegokolwiek faktury w pierwszej kolejności na poczet odsetek za opóźnienie, a następnie należności najdawniej wymagalnych. Postanowienie niniejsze uchyla uprawnienia dłużnika, o którym mowa w art. 451 §1 kodeksu cywilnego. Jednocześnie Knauf Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo dokonania kompensaty z tytułu innych wierzytelności i zobowiązań, zgodnie z przepisami kodeksu cywilnego.
7. Kupującemu nie służy wobec Knauf Sp. z o.o. prawo złożenia oświadczenia o potrąceniu.
8. W przypadku przekroczenia przez Kupującego terminu płatności za dostarczony towar, wynikającego chociażby z jednej faktury, Knauf Sp. z o.o. ma prawo postawić w stan natychmiastowej wymagalności płatności wszystkich faktur, których terminy płatności jeszcze nie minęły.
9. Zgłoszenie reklamacji nie uprawnia Kupującego do wstrzymania zapłaty za towar bądź za jego część.
10. Kupujący zobowiązuje się do niezwłocznego pisemnego zawiadomienia Knauf Sp. z o.o. o każdorazowej zmianie swojej siedziby lub miejsca zamieszkania i adresu dla doręczeń korespondencji. Brak zawiadomienia powoduje, że doręczenia dokonane na adresy wskazane w zamówieniu lub też w podpisanych umowach partnerskich lub innych porozumieniach handlowych, uważane są za skuteczne.

§ 4. Warunki dostawy

1. Dostawa towaru zakupionego przez Kupującego jest realizowana na podstawie jego zamówienia.
2. Zamówienie powinno być złożone w formie elektronicznej poprzez stronę internetową „<https://www.e.knauf.pl>” (po dokonaniu procedury rejestracji i logowania), czy też za pośrednictwem faksu, poczty e-mail, lub w formie pisemnej. Zamówienie powinno w szczególności określać dokładną nazwę i adres Kupującego, asortyment, ilość zamawianego towaru, termin i miejsce dostawy, uzgodnioną z Knauf Sp. z o.o. formę i termin płatności oraz być złożone przez osobę uprawnioną do składania zamówień w imieniu Kupującego.
3. Knauf Sp. z o.o. może przyjąć zamówienie w całości lub w części. Jeśli Knauf Sp. z o.o. potwierdza zamówienie, to podaje ilość i rodzaj towaru będącego przedmiotem sprzedaży, jego cenę i wartość oraz termin dostawy towaru.
4. Knauf Sp. z o.o. jest związana terminem dostawy jedynie wówczas, gdy go potwierdzi. Kupujący jest zobowiązany do odbioru towaru w ustalonym terminie. W przypadku braku potwierdzenia terminu, Knauf Sp. z o.o. dołoży wszelkich wysiłków, aby przygotować towar do odbioru z uwzględnieniem interesów Kupującego.
5. Jeżeli niemożność spełnienia świadczenia przez Knauf Sp. z o.o. nastąpiła wskutek siły wyższej, Kupującemu nie przysługują żadne roszczenia o naprawienie szkody wynikłej z tytułu niewykonania, niepełnego wykonania lub nieterminowego wykonania umowy. Knauf Sp. z o.o. ma obowiązek niezwłocznego poinformowania Kupującego o zdarzeniach, które spowodowały pełną lub częściową niemożność lub nieterminowość realizacji umowy. Do zdarzeń określanych mianem siły wyższej zalicza się m.in. niezawinione przez Knauf Sp. z o.o. zakłócenia w funkcjonowaniu zakładu, ograniczenia spowodowane zarządzeniem władz, klęską żywiołową, strajkami itp.
6. W przypadku przeterminowanych płatności, nieuregulowania odsetek za opóźnione płatności, posiadania względem Knauf Sp. z o.o. innych zaległych zobowiązań, lub przekroczenia ram kredytowych przez Kupującego, realizacja kolejnych zamówień może zostać przez Knauf Sp. z o.o. wstrzymana do czasu dokonania stosownych płatności lub uregulowania innych zobowiązań.

§ 5. Wysyłka

1. Z chwilą wydania rzeczy przez Knauf Sp. z o.o. na Kupującego przechodzą korzyści i ciężary związane z rzeczą oraz niebezpieczeństwo przypadkowej jej utraty lub uszkodzenia.
2. Miejscem wykonania świadczenia przez Knauf Sp. z o.o., a zatem miejscem wydania rzeczy jest miejsce rozładunku towaru. Zasada ta nie dotyczy sytuacji, gdy przewóz towarów nie następuje środkami transportu zapewnionymi przez Knauf Sp. z o.o., wówczas miejscem wykonania świadczenia przez Knauf Sp. z o.o. jest magazyn pozostający w dyspozycji Knauf Sp. z o.o.

3. W cenę towaru wliczony jest koszt jego przewozu do siedziby lub miejsca wskazanego przez Kupującego na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej. Jeżeli Kupujący korzysta z własnego transportu, Knauf Sp. z o.o. zwraca mu koszty transportu na zasadach odrębnie określonych.
4. Kupujący jest obowiązany dokonać rozładunku samochodu z towarem w ciągu 2 godzin od chwili przyjazdu samochodu na miejsce przeznaczenia. W przypadku, gdy Kupujący nie dokona rozładunku we wskazanym wyżej czasie, ponosi on koszty przestoju pojazdu. Kupujący ma prawo wskazać dodatkowe, alternatywne miejsce rozładunku samochodu z towarem. Koszt rozładunku samochodu w dodatkowym miejscu rozładunku ponosi Kupujący. W przypadku gdy dostarczenie towaru do dodatkowego miejsca rozładunku spowoduje wydłużenie drogi transportu, lub istotną jej zmianę, wówczas dodatkowe koszty transportu obciążają Kupującego. Przy dostawach realizowanych na życzenie Kupującego specjalnym samochodem-dźwigiem, Kupujący płaci według obowiązującej dla tych dostaw taryfy, lub odrębnych porozumień z Knauf Sp. z o.o.
5. Oznaczenie zakładu bądź magazynu, z którego będzie dostarczony towar oraz sposobu jego przewozu, należy do Knauf Sp. z o.o. Dołoży ona największych starań, aby uwzględnić życzenia Kupującego w możliwie najszerszym zakresie. Kupujący zobowiązany jest starannie zbadać kompletność przesyłki bezpośrednio przy odbiorze i ustalić ewentualne braki lub uszkodzenia towaru powstałe w trakcie transportu. Jeżeli przewóz odbywa się transportem nie zapewnionym przez Knauf Sp. z o.o. bądź koleją, Kupujący winien zażądać od przewoźnika dokonania na liście przewozowym adnotacji o szkodzie lub zażądać przy odbiorze sporządzenia kolejowego protokołu szkodowego, w przeciwnym razie utraci on roszczenia odszkodowawcze względem przewoźnika lub kolei.

§ 6. Opakowanie

1. Knauf Sp. z o.o. dołoży wszelkich starań, aby towar został właściwie opakowany.
2. Do transportu towaru na paletach stosowane są wyłącznie palety wielorazowe oznaczone znakiem „POOL”, palety wielorazowe EURO, palety jednorazowe KN-WO, lub inne palety jednorazowe.
3. Koszt palet jednorazowych KN-WO, palet wielorazowych „POOL” i palet wielorazowych EURO nie jest wliczony w cenę towaru. W przypadku przygotowania towaru do transportu na tych paletach, koszt palet doliczany jest każdorazowo do rachunku Kupującego. Ceny palet jednorazowych KN-WO, palet wielorazowych „POOL” i palet wielorazowych EURO są zawarte w aktualnym cenniku Knauf Sp. z o.o. Kupujący nie jest zobowiązany do zwrotu palet wielorazowych, może jednak odsprzedać je Knauf Sp. z o.o. lub innemu podmiotowi, jeżeli tak uzgodni z Knauf Sp. z o.o. lub tym innym podmiotem i o ile nie są one zniszczone. Ocena stanu technicznego zwracanych palet jest dokonywana przez przedstawicieli Knauf Sp. z o.o. lub innego podmiotu.
4. Koszt innych palet jednorazowych jest wliczony w cenę towaru. Kupujący nie może ich odsprzedać w punkcie realizacji zamówienia.

§ 7. Reklamacja

1. Wszelkie reklamacje należy zgłaszać do Knauf Sp. z o.o. niezwłocznie za pośrednictwem strony internetowej „<https://www.e.knauf.pl>” (po dokonaniu procedury rejestracji i logowania), faksem, pocztą e-mail, lub też na piśmie.
2. W przypadku reklamacji ilościowych, zgłoszenie reklamacji może nastąpić:
 - a) dla reklamacji wynikających z błędnego załadunku towaru – najpóźniej w dniu następnym po rozładunku towaru;
 - b) dla reklamacji wynikających ze szkód powstałych w czasie transportu – najpóźniej w dniu rozładunku towaru.
3. W przypadku reklamacji ilościowych konieczne jest umieszczenie przez Kupującego adnotacji na liście przewozowym o rodzaju szkody w zakupionym towarze (stwierdzenie braku lub uszkodzenia). Adnotacja na liście przewozowym musi zostać podpisana przez kierowcę, który dostawę zrealizował.
4. Reklamacje jakościowe Kupujący może zgłaszać w terminie 8 dni od daty wykrycia wady, nie później jednak niż w ciągu 1 roku od dnia wydania mu towaru, załączając próbkę reklamowanego towaru. Przy rozpatrywaniu reklamacji ich zasadność ocenia się z uwzględnieniem obowiązujących norm technicznych.

5. W przypadku uznania reklamacji za uzasadnioną, Knauf Sp. z o.o. może według swego uznania wymienić towar na wolny od wad, obniżyć cenę reklamowanego towaru, usunąć wady powstałe w zastosowanym towarze, lub przyznać stosowne odszkodowanie. Knauf Sp. z o.o. i Kupujący mogą też uzgodnić inny sposób załatwienia reklamacji. Załatwienie reklamacji w wyżej opisany sposób wyklucza możliwość domagania się przez Kupującego dalszych rekompensat.
6. Do czasu ostatecznego rozpatrzenia reklamacji Kupujący obowiązany jest przechowywać reklamowany towar w sposób należyty, uniemożliwiający jego ewentualne uszkodzenie lub powstanie braków.
7. Brak zgłoszenia reklamacji w przewidzianych wyżej terminach powoduje utratę przez Kupującego prawa do reklamacji.
8. W każdym przypadku reklamacji podstawą jej rozpatrzenia przez Knauf Sp. z o.o. jest sporządzenie protokołu reklamacyjnego i dokumentacji zdjęciowej przez jej przedstawiciela handlowego, niezwłocznie po zgłoszeniu reklamacji przez Kupującego, pod warunkiem, że reklamowany towar znajduje się na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.
9. Knauf Sp. z o.o. nie ponosi odpowiedzialności za szkody spowodowane w czasie rozładunku towaru.
10. Knauf Sp. z o.o. nie ponosi odpowiedzialności za szkody spowodowane niewłaściwym użytkowaniem lub przechowywaniem towaru przez Kupującego oraz za błędy wykonawcze i projektowe osób trzecich. W szczególności reklamacja nie przysługuje Kupującemu w sytuacjach gdy:
 - a) Kupujący lub osoba trzecia użyli towaru niezgodnie z jego parametrami technicznymi, instrukcją zastosowania, właściwościami, lub sztuką budowlaną;
 - b) Kupujący lub osoba trzecia na własną rękę dokonali zmian w towarze.
11. Knauf Sp. z o.o. ma prawo wstrzymać się wobec Kupującego z realizacją jego roszczeń z tytułu reklamacji do czasu uregulowania wobec niej przez Kupującego wszelkich zaległych należności.
12. Akceptując niniejszą procedurę reklamacyjną Kupujący rezygnuje z korzystania z prawa potrącenia swoich roszczeń.
13. W sprawach dotyczących odpowiedzialności Knauf Sp. z o.o. za wady sprzedanego towaru, stosuje się odpowiednio przepisy kodeksu cywilnego dotyczące rękojmi za wady fizyczne i prawne, z uwzględnieniem postanowień niniejszego paragrafu.

§ 8. Ochrona danych osobowych oraz elektroniczna informacja handlowa

1. Akceptując niniejsze OWS, Kupujący wyraża zgodę na przetwarzanie podanych przez siebie dobrowolnie danych osobowych przez Knauf Sp. z o.o. lub podmioty działające na jej zlecenie w związku z realizacją umów sprzedaży towarów oferowanych przez Knauf Sp. z o.o. oraz w celach marketingowych związanych z prowadzoną przez Knauf Sp. z o.o. działalnością gospodarczą. Kupującemu przysługują wszelkie uprawnienia wynikające z ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (tekst jedn. – Dz.U. z 2002, Nr 101, poz. 926 ze zm.), w szczególności ma on prawo wglądu we własne dane.
2. Zgodnie z przepisami ustawy z dnia 18 lipca 2002 r. o świadczeniu usług drogą elektroniczną (Dz.U. z 2002, Nr 144, poz. 1204 ze zm.) Kupujący wyraża zgodę na przesyłanie przez Knauf Sp. z o.o. (lub przez inny podmiot działający na zlecenie Knauf Sp. z o.o.) drogą elektroniczną na podany przez Kupującego adres e-mail wiadomości i informacji o charakterze handlowym, na zasadach określonych przepisami niniejszej ustawy.

§ 9. Transparentność relacji handlowych

1. Ze względu na akceptowane przez Kupującego dążenie Knauf Sp. z o.o. do zapewnienia w relacjach handlowych ze swoimi dystrybutorami, dostawcami, przewoźnikami, zleceniobiorcami, usługodawcami, wykonawcami, klientami i innymi partnerami biznesowymi najwyższych standardów transparentności oraz przejrzystości tych relacji handlowych, unikania konfliktu interesów, jak również prowadzenia działalności gospodarczej w pełnej zgodności z obowiązującymi przepisami prawa i dobrymi obyczajami kupieckimi, Kupujący zobowiązuje się do bezwłocznego zawiadomienia Knauf Sp. z o.o. w formie pisemnej o fakcie zatrudniania przez siebie, na podstawie umowy o pracę lub umowy cywilnoprawnej, pracownika lub członka najbliższej rodziny pracownika Knauf Sp. z o.o. lub innej spółki Grupy Knauf. W przypadku zaistnienia przypadku zatrudniania przez Kupującego pracownika lub członka najbliższej rodziny pracownika Knauf Sp. z o.o. lub innej spółki Grupy Knauf, Kupujący – niezależnie od określonego powyżej obowiązku informacyjnego względem Knauf Sp. z o.o. – zobowiązuje się do powierzenia tej zatrudnianej przez siebie osobie obowiązków, zadań lub czynności, które nie będą w żaden sposób powiązane z istniejącymi relacjami handlowymi Kupującego z Knauf Sp. z o.o. oraz nie będą w żadnej mierze nawet potencjalnie kolidować z realizacją obowiązujących pomiędzy Kupującym a Knauf Sp. z o.o. umów i porozumień, lub też innych zobowiązań.
2. W rozumieniu powyższego postanowienia, za członka najbliższej rodziny rozumie się: małżonka, dziecko, rodzeństwo, rodziców, teściów, małżonków rodzeństwa, wnuka, a także konkubenta i dzieci konkubenta.
3. W rozumieniu powyższego postanowienia, za spółkę Grupy Knauf rozumie się: Knauf Bełchatów Sp. z o.o., Knauf Jaworzno III Sp. z o.o., Knauf Sp. z o.o., Knauf Service Sp. z o.o., Norgips Sp. z o.o., VG-Orth Polska Sp. z o.o., PFT Systems Polska Sp. z o.o., Knauf Insulation Sp. z o.o.

§ 10. Postanowienia końcowe

1. W sprawach nieuregulowanych w niniejszych OWS mają zastosowanie przepisy kodeksu cywilnego.
2. W przypadku nieważności niektórych postanowień OWS wskutek wprowadzenia odmiennych regulacji ustawowych, pozostałe postanowienia nie tracą swojej ważności.
3. Knauf Sp. z o.o. i Kupujący będą dążyć do polubownego załatwienia wszelkich sporów wynikłych w związku z wykonywaniem umów objętych niniejszymi warunkami. W przypadku niemożności polubownego załatwienia sprawy, właściwym do rozstrzygnięcia sporu będzie – według wyboru strony powodowej – sąd właściwy dla miejsca siedziby Knauf Sp. z o.o. lub dla miejsca siedziby Kupującego.

Warszawa, 1 stycznia 2015 r.

KNAUF



Inwestor – miasto Szczecin

Knauf Sp. z o.o.
ul. Światowa 25, 02-229 Warszawa
tel.: +48 22 36 95 100, fax: +48 22 36 95 102
e-mail: biuro@knauf.pl, www.knauf.pl

Knauf w Internecie:

www.knauf.pl

www.knaufblog.pl

www.sklep.knauf.pl

 www.facebook.com/knaufpolska

 www.twitter.com/knauf_pl

 www.youtube.com/knaufbudowiremont.pl