

# CHEMIA BUDOWLANA SYSTEMY OCIEPLEŃ ETICS



a **ROCKWOOL** company

**CENNIK 2014**  
PRODUKTY FAST

# CENNIK PRODUKTÓW 2014

# SPIS TREŚCI

## ZAPRAWY KLEJOWE

Kleje do styropianu	FAST NORMAL S	zaprawa klejowa do przyklejania płyt styropianowych	4
	FAST SPECJAL M	zaprawa klejowa do styropianu i zatapiania siatki	4
	FAST SPECJAL	zaprawa klejowa do styropianu i zatapiania siatki	4
Kleje do wełny mineralnej	FAST NORMAL W	zaprawa klejowa do przyklejania płyt z wełny mineralnej	5
	FAST SPECJAL W	zaprawa klejowa do płyt z wełny mineralnej i zatapiania siatki	5
Kleje do płytek ceramicznych			
C1	FAST NORMAL	zaprawa klejowa do płytek ceramicznych i terakoty - normalnie wiążący	6
C1 T	FAST NORMAL +	zaprawa klejowa do płytek ceramicznych i terakoty - normalnie wiążący, o zmniejszonym spływie	6
C1 FT	FAST NORMAL <b>SPEED</b>	zaprawa klejowa do płytek ceramicznych i terakoty - szybko wiążąca, o zmniejszonym spływie	6
C2 TE	FAST EXTRA	zaprawa klejowa do płytek ceramicznych i terakoty - zwiększona przyczepność i elastyczność	7
C2 TE S1	FAST EXTRA +	zaprawa klejowa do płytek ceramicznych i terakoty - zwiększona przyczepność i elastyczność, wydłużony czas otwarty, odkształcalny	7
C2 FT S1	FAST EXTRA <b>SPEED</b>	zaprawa klejowa do płytek ceramicznych i terakoty - szybko wiążąca, zwiększona przyczepność i elastyczność, wydłużony czas otwarty, odkształcalny	7

## MASY SZPACHLOWE I WYRÓWNUJĄCE

GOTOWA GLADŹ!	FAST G1	gładź szpachlowa - ekstra biała, elastyczna	8
	FAST A1	masa szpachlowa - ekstra biała, akrylowa	8
	FAST MS	masa szpachlowa - mineralna do wyrównania powierzchni ścian i sufitów	8
	FAST SUPER	zaprawa wyrównująca - cienkowarstwowa	8

## ZAPRAWY MURARSKIE I TYNKARSKIE

FAST GB1	zaprawa klejowa do bloczków z betonu komórkowego i cegły siilkatowej klasy M10	9
FAST ZM	zaprawa murarska - uniwersalna	9
FAST ZT	zaprawa tynkarska - remontowo-wykończeniowa	9

## POSADZKI SAMOPOZIOMUJĄCE I PODKLADOWE

CT-C25-F7-A22	FAST MINI-LEVEL	posadzka samopoziomująca cienkowarstwowa od 2-20 mm	10
CT-C25-F7-A15	FAST MIDI-LEVEL	posadzka samopoziomująca średniowarstwowa od 5-35 mm	10
CT-C20-F5	FAST ZP	posadzka cementowa - podkładowa od 25-60 mm	10

## TYNKI SZLACHETNE

Tynki polimerowo-mineralne	FAST BARANEK	tynk polimerowo-mineralny o strukturze baranka	11
	FAST KORNIK	tynk polimerowo-mineralny o strukturze kornika	11
Tynki akrylowe	FAST BARANEK A	cienkowarstwowa, akrylowa masa tynkarska o strukturze baranka	12
	FAST KORNIK A	cienkowarstwowa, akrylowa masa tynkarska o strukturze kornika	12
Tynki siilkatowe	FAST BARANEK S	cienkowarstwowa, siilkatowa masa tynkarska o strukturze baranka	13

Tynki siloksanowe	FAST BARANEK SI	cienkowarstwowa, siloksanowa masa tynkarska o strukturze baranka	14
	FAST KORNIK SI	cienkowarstwowa, siloksanowa masa tynkarska o strukturze kornika	14
Tynki silikonowe	FAST BARANEK SIL	cienkowarstwowa, silikonowa masa tynkarska o strukturze baranka	15
	FAST KORNIK SIL	cienkowarstwowa, silikonowa masa tynkarska o strukturze kornika	15
Tynki mozaikowe	FAST GRANIT	cienkowarstwowy, mozaikowy tynk	16

## FARBY WEWNĘTRZNE

FAST F-AW EXTRA BIAŁA	farba lateksowa	17
FAST F-AW	farba akrylowa	17
FAST 1111	farba akrylowo-lateksowa	17
FAST 1313	farba lateksowa o podwyższonej odporności na ścieranie i działanie wilgoci	18
FAST SATYNA BIO	farba lateksowa mikrobiologicznie aktywna o połysku satynowym	18

## FARBY ELEWACYJNE

FAST F-AZ	farba akrylowa	19
FAST SILIKON	farba silikonowa	19
FAST SI-SI	farba siloksanowa o wysokiej odporności na zabrudzenia	19
FAST F-S	farba siilkatowa	20

## FARBY SPECJALNE

FAST KWARC	akrylowa farba strukturalna typu "Kwartscoat" – wewnątrzno-zewnętrzna	21
FAST KWARC S	silikonowa farba strukturalna typu "Kwartscoat" – wewnątrzno-zewnętrzna	21

## PREPARATY GRUNTUJĄCE I OCHRONNE

FAST GRUNT G	preparat głęboko penetrujący i wzmacniający	22
FAST GRUNT U	uniwersalny preparat gruntujący	22
FAST GRUNT S	preparat gruntujący na bazie szkła wodnego	23
FAST GRUNT SIL	środek do hydrofobizacji i gruntowania	23
FAST PROTEKTOR	płynny środek do konserwacji i ochrony	23

## FARBY I WYPRAWY GRUNTUJĄCE

FAST GRUNT F	akrylowa farba gruntująca do wnętrz	24
FAST GRUNT M	wyprawa gruntująca pod tynki mineralne, akrylowe, siloksanowe, silikonowe i mozaikowe	24
FAST GRUNT S-T	wyprawa gruntująca pod tynki silikonowe	24

## ŚRODKI HYDROIZOLACYJNE

FAST AQUA	elastyczna masa uszczelniająca - jednoskładnikowa	25
FAST AQUADUO	zaprawa hydroizolacyjna - dwuskładnikowa	25
TAŚMA DO HYDROIZOLACJI	elastyczna i wodoszczelna taśma	25

## MATERIAŁY DEKORACYJNE

Masy dekoracyjne	FAST DECOR RETRO	akrylowa farba strukturalna do wnętrz	26
	FAST DECOR MODERN	akrylowa farba strukturalna do wnętrz	26
Środki gruntujące	FAST DECOR GRUNT	farba gruntująca do wnętrz	26
Farby dekoracyjne	FAST DECOR BEJCA	transparentna farba akrylowa do wnętrz	26

## ASORTYMENT UZUPEŁNIAJĄCY

Komplet ubrań	ODZIEŻ OCHRONNA	spodnie + bluza	27
Siatka osłonowa	SIATKA OSŁONOWA	siatka na rusztowanie	27
Siatka systemowa AKE	SIATKA SYSTEMOWA AKE	siatka z włókna szklanego do systemów ociepleń FAST ETICS	27
Szablon FAST BRICK SYSTEM	SZABLON FAST BRICK SYSTEM	szablon do systemu FAST BRICK	27

# ZAPRAWY KLEJOWE do styropianu



## FAST NORMAL S

Zaprawa klejowa do płyt styropianowych

jest suchą mieszanką mineralną, modyfikowaną syntetycznymi polimerami, mrozo- i wodoodporną o zwiększonej elastyczności.

### ZASTOSOWANIE

FAST NORMAL S dzięki swoim właściwościom oraz specjalnie dobranemu składowi doskonale nadaje się do przyklejania płyt styropianowych na podłożach budowlanych, wewnątrz oraz na zewnątrz budynku tj. beton, pustaki, cegła, tynki cementowo-wapienne itp.

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 4 kg	worek 25 kg/paleta 42 szt.	18,88 zł/szt.	23,23 zł/szt.



- nakładanie pacą zębatą



- nakładanie kielnią



- zastosowanie wewnątrz/na zewnątrz



## FAST SPECJAL M

Zaprawa klejowa do płyt styropianowych i zatapiać siatki

jest cementowo-polimerową zaprawą wodo- i mrozooodporną o wysokiej elastyczności, paroprzepuszczalności i wytrzymałości na obciążenia mechaniczne. Nadaje się na każdy rodzaj podłoża budowlanego.

**ZBROJONA WŁÓKNAMI**

### ZASTOSOWANIE

FAST SPECJAL M służy do przyklejania płyt styropianowych na wszystkich podłożach mineralnych, ceramicznych oraz do wykonywania warstwy zbrojonej przy ocieplaniu budynków systemem ETICS FAST SA i FAST SM.

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	KOLOR	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 4 kg*	worek 25 kg/paleta 42 szt.	szary	24,53 zł/szt.	30,17 zł/szt.
około 4 kg*	worek 25 kg/paleta 42 szt.	biały	30,83 zł/szt.	37,92 zł/szt.



- nakładanie pacą zębatą



- nakładanie kielnią



- zastosowanie wewnątrz/na zewnątrz

**NIE ZAWIERA WAPNA**



## FAST SPECJAL

Zaprawa klejowa do płyt styropianowych i zatapiać siatki

jest cementowo-polimerową zaprawą, wodo- i mrozooodporną o wysokiej elastyczności, paroprzepuszczalności i wytrzymałości na obciążenia mechaniczne. Charakteryzuje się wysoką przyczepnością do praktycznie każdego rodzaju podłoża budowlanego.

**Nie zawiera wapna co eliminuje niebezpieczeństwo wykwitów!**

**ZBROJONA WŁÓKNAMI**

### ZASTOSOWANIE

FAST SPECJAL służy do przyklejania płyt styropianowych na wszystkich podłożach mineralnych, ceramicznych oraz do wykonywania warstwy zbrojonej przy ocieplaniu budynków systemem ETICS FAST SA i FAST SM.

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	KOLOR	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 4 kg*	worek 25 kg/paleta 42 szt.	szary	26,42 zł/szt.	32,50 zł/szt.
około 4 kg*	worek 25 kg/paleta 42 szt.	biały	32,47 zł/szt.	39,93 zł/szt.



- nakładanie pacą zębatą



- nakładanie kielnią



- zastosowanie wewnątrz/na zewnątrz

\* zużycie przy klejeniu płyt styropianowych lub przy zatapiać siatki

# ZAPRAWY KLEJOWE do wełny mineralnej

## WYSOKA PRZYCZEPNOŚĆ



### FAST NORMAL W

Zaprawa klejowa do płyt z wełny mineralnej

jest suchą mieszanką mineralną, modyfikowaną syntetycznymi polimerami, mrozo- i wodoodporną o zwiększonej elastyczności.

#### ZASTOSOWANIE

FAST NORMAL W dzięki swoim właściwościom nadaje się doskonale do przyklejania płyt z wełny mineralnej na różnego rodzaju podłożach wewnątrz i na zewnątrz budynku tj. beton, pustaki, cegła, tynki cementowe, cementowo-wapienne itp.

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 5 kg	worek 25 kg/paleta 42 szt.	20,53 zł/szt.	25,25 zł/szt.



- nakładanie pacą zębatą



- nakładanie kielnią



- zastosowanie wewnątrz/na zewnątrz

## ZBROJONA WŁÓKNAMI



### FAST SPECJAL W

Zaprawa klejowa do płyt z wełny mineralnej i zatapiać siatki

jest cementowo-polimerową zaprawą, wodo- i mrozoodporną o zwiększonej paroprzepuszczalności i wytrzymałości na obciążenia mechaniczne. Charakteryzuje się wysoką elastycznością i przyczepnością do praktycznie każdego rodzaju podłoża budowlanego.

#### ZASTOSOWANIE

FAST SPECJAL W służy do przyklejania lameli i płyt z wełny mineralnej na podłożach mineralnych oraz do wykonywania warstwy zbrojonej przy ocieplaniu budynków systemem ETICS FAST W oraz systemem garażowym FAST W-G i WG-S.

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 5 kg*	worek 25 kg/paleta 42 szt.	29,89 zł/szt.	36,77 zł/szt.



- nakładanie pacą zębatą



- nakładanie kielnią



- zastosowanie wewnątrz/na zewnątrz

\* zużycie przy klejeniu płyt z wełny mineralnej lub przy zatapieniu siatki

## FAST NORMAL S klej do styropianu w każdym badaniu **wynik pozytywny\***

„We wrześniu i październiku 2013 roku krakowski oddział Instytutu Ceramiki i Materiałów Budowlanych przeprowadził, na zlecenie Związku Pracodawców - Producentów Materiałów dla Budownictwa, kolejne badanie przyczepności klejów do styropianu dostępnych na polskim rynku. Wymagana wartość przyczepności klejów do styropianu musi być równa lub większa od **0,08 MPa**.”

Firma FAST po raz kolejny w badaniu otrzymała **wynik pozytywny**.

\* Wynik badania przyczepności kleju do styropianu. Badanie wg ETAG 004:2011 p.5.14.1.3.





# ZAPRAWY KLEJOWE do płytek ceramicznych i terakoty

## KLASA C1



### FAST NORMAL

Zaprawa klejowa do płytek ceramicznych i terakoty

jest suchą mieszkanką mineralną, modyfikowaną syntetycznymi polimerami o dużej przyczepności, mrozo- i wodoodporną.

#### ZASTOSOWANIE

FAST NORMAL służy do przyklejania płytek ceramicznych i terakoty o wysokiej nasiąkliwości na nieodkształcalne, stabilne podłoża takie jak beton, tynk cementowy i cementowo-wapienny. Może być stosowana w budownictwie mieszkaniowym wewnątrz na powierzchniach poziomych i pionowych oraz na zewnątrz budynków na powierzchniach pionowych – w miejscach nienarażonych na zawilgocenia oraz wysokie odkształcenia wykładziny na skutek zmian temperatury.

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	CENA NETTO	CENA BRUTTO
2 - 4 kg	worek 25 kg/paleta 42 szt.	19,85 zł/szt.	24,42 zł/szt.



- nakładanie pacą zębatą



- zastosowanie wewnątrz/na zewnątrz

## KLASA C1 T



### FAST NORMAL+

Zaprawa klejowa do płytek ceramicznych i terakoty - o zmniejszonym spływie

jest suchą mieszkanką mineralną, modyfikowaną syntetycznymi polimerami o dużej przyczepności, mrozo- i wodoodporną, o bardzo małym spływie umożliwiającym klejenie płytek od góry.

**POLECANA DO GRESÓW**

#### ZASTOSOWANIE

FAST NORMAL+ służy do przyklejania płytek ceramicznych i terakoty na nieodkształcalne podłoża takie jak, beton, jastrych cementowy i anhydrytowy, tynk cementowo-wapienny, tynki gipsowe oraz sztywno mocowane płyty gipsowo-kartonowe. Może być stosowana w budownictwie na powierzchniach pionowych i poziomych, w miejscach nienarażonych na wysokie odkształcenia wykładziny na skutek zmian temperatury. Ze względu na jej podwyższone parametry nadaje się również do przyklejania płytek gresowych wewnątrz pomieszczeń.

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	KOLOR	CENA NETTO	CENA BRUTTO
2 - 4 kg	worek 25 kg/paleta 42 szt.	szary	22,85 zł/szt.	28,11 zł/szt.
2 - 4 kg	worek 25 kg/paleta 42 szt.	biały	27,85 zł/szt.	34,26 zł/szt.



- nakładanie pacą zębatą



- zastosowanie wewnątrz/na zewnątrz

## KLASA C1 FT



### FAST NORMAL SPEED

Zaprawa klejowa do płytek ceramicznych i terakoty - szybko wiążąca o zmniejszonym spływie

jest suchą mieszkanką mineralną, modyfikowaną syntetycznymi polimerami o dużej przyczepności, mrozo- i wodoodporną. Ekonomiczna i łatwa w użyciu. Charakteryzuje się bardzo małym spływem, który umożliwi klejenie płytek od góry. Ze względu na szybkie wiązanie umożliwia spoinowanie płytek po 6 godzinach.

**DOSTĘPNA NA INDYWIDUALNE ZAMÓWIENIE**

#### ZASTOSOWANIE

FAST NORMAL SPEED służy do przyklejania płytek ceramicznych i terakoty na nieodkształcalne podłoża takie jak, beton, jastrych cementowy i anhydrytowy, tynk cementowy i cementowo-wapienny, tynki gipsowe oraz sztywno mocowane płyty gipsowo-kartonowe i gipsowo-włóknowe. Może być stosowana w budownictwie wewnątrz oraz na zewnątrz na powierzchniach pionowych i poziomych, w miejscach nienarażonych na wysokie odkształcenia wykładziny na skutek zmian temperatury. Istnieje możliwość klejenia płytek od góry. Ze względu na jej podwyższone parametry nadaje się również do przyklejania płytek gresowych wewnątrz pomieszczeń. W przypadku podłoży odkształcalnych lub większych obciążeń proponujemy zastosować FAST EXTRA SPEED.

**FUGOWANIE:** po min. 6 godz.    **CZAS GOTOWOŚCI DO PRACY:** ok. 30 min.    **CZAS OTWARTY PRACY:** ok. 10 min.

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	CENA NETTO	CENA BRUTTO
2 - 4 kg	worek 25 kg/paleta 42 szt.	39,85 zł/szt.	49,02 zł/szt.



- nakładanie pacą zębatą



- zastosowanie wewnątrz/na zewnątrz

## KLASA C2 TE



### FAST EXTRA

Zaprawa klejowa do płytek ceramicznych i terakoty  
- zwiększona przyczepność i elastyczność

jest suchą mieszką mineralną, modyfikowaną syntetycznymi polimerami, o dużej przyczepności, mrozo- i wodoodporną, o zwiększonej elastyczności i przyczepności, nadaje się na podłoża odkształcalne.

#### ZASTOSOWANIE

FAST EXTRA jest elastyczną zaprawą klejową przeznaczoną do mocowania płytek gresowych, klinkierowych oraz ceramicznych o niskiej nasiąkliwości na podłożach sztywnych oraz odkształcalnych wewnątrz jak i na zewnątrz budynków. Podłożami mogą być: beton, pustaki, cegła, tynk cementowo-wapienny, jastryż cementowy i anhydrytowy, płyty kartonowo-gipsowe, posadzki z ogrzewaniem podłogowym oraz powierzchnie pokryte folią lub zaprawą hydroizolacyjną.

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	CENA NETTO	CENA BRUTTO
2 - 4 kg	worek 25 kg/paleta 42 szt.	39,27 zł/szt.	48,31 zł/szt.



- nakładanie pacą zębata



- zastosowanie wewnątrz/na zewnątrz

## KLASA C2 TE S1



### FAST EXTRA +

Zaprawa klejowa do płytek ceramicznych i terakoty  
- zwiększona przyczepność i elastyczność na podłoża odkształcalne oraz krytyczne

jest suchą mieszką mineralną, modyfikowaną syntetycznymi polimerami mrozo- i wodoodporną o wysokiej elastyczności i przyczepności nadająca się na podłoża odkształcalne oraz krytyczne.

#### ZASTOSOWANIE

FAST EXTRA + jest wysokoelastyczną zaprawą klejową przeznaczoną do mocowania glazury i terakoty, płytek gresowych, klinkierowych – także wielkoformatowych oraz kamiennych (z wyjątkiem marmuru) na podłożach sztywnych oraz odkształcalnych. Podłożami mogą być: beton, tynk cementowo-wapienny, jastryż cementowy i anhydrytowy, płyty kartonowo-gipsowe, posadzki z ogrzewaniem podłogowym, powierzchnie pokryte folią lub zaprawą hydroizolacyjną, stara okładzina ceramiczna. Dzięki wysokiej elastyczności zalecana jest do przyklejania płytek w miejscach szczególnie narażonych na odkształcenia wykładziny na skutek znacznych zmian temperatur takich, jak: schody, balkony i tarasy przy spadku > 2%.

FUGOWANIE: po min. 48 godz.

GRUBOŚĆ WARSTWY: od 2 do 10 mm

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	CENA NETTO	CENA BRUTTO
2 - 4 kg	worek 25 kg/paleta 42 szt.	52,37 zł/szt.	64,41 zł/szt.



- nakładanie pacą zębata



- zastosowanie wewnątrz/na zewnątrz

## KLASA C2 FT S1



### FAST EXTRA SPEED

Zaprawa klejowa do płytek ceramicznych i terakoty  
- szybkowiążąca na podłoża odkształcalne oraz krytyczne

jest suchą mieszką mineralną, modyfikowaną syntetycznymi polimerami, mrozo- i wodoodporną o wysokiej elastyczności i przyczepności nadająca się na podłoża odkształcalne oraz krytyczne. Ze względu na szybkie wiązanie umożliwia spoinowanie płytek po 6 godzinach.

#### ZASTOSOWANIE

FAST EXTRA SPEED jest wysoko elastyczną zaprawą klejową przeznaczoną do mocowania glazury i terakoty, płytek gresowych klinkierowych – także wielkoformatowych oraz kamiennych (z wyjątkiem marmuru) na podłożach sztywnych oraz odkształcalnych wewnątrz jak i na zewnątrz budynków. Podłożami mogą być: beton, pustaki, cegła, tynk cementowy i cementowo-wapienny, jastryż cementowy i anhydrytowy, płyty kartonowo-gipsowe i gipsowo-włóknowe, posadzki z ogrzewaniem podłogowym, powierzchnie pokryte folią lub zaprawą hydroizolacyjną, stara okładzina ceramiczna. Dzięki wysokiej elastyczności zalecana jest do przyklejania płytek w miejscach szczególnie narażonych na odkształcenia wykładziny na skutek znacznych zmian temperatur takich jak: schody, balkony i tarasy przy spadku > 2%.

FUGOWANIE: po min. 6 godz.

CZAS GOTOWOŚCI DO PRACY: ok. 30 min.

CZAS OTWARTY PRACY: ok. 10 min.

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	CENA NETTO	CENA BRUTTO
2 - 4 kg	worek 25 kg/paleta 42 szt.	59,85 zł/szt.	73,62 zł/szt.



- nakładanie pacą zębata



- zastosowanie wewnątrz/na zewnątrz

Oznaczenia klas klejów do płytek ceramicznych i terakoty pod względem ich właściwości:

C1 – kleje normalnie wiążące

C2 – kleje o podwyższonych parametrach (spełniają wymagania dla właściwości dodatkowej)

F – kleje szybkowiążące

T – kleje o zmniejszonym spływie

E – kleje o wydłużonym czasie otwarty

S1 – kleje odkształcalne

S2 – kleje o wysokiej odkształcalności

# MASY SZPACHLOWE I ZAPRAWY WYRÓWNUJĄCE



## FAST G1

Gładź szpachlowa - ekstra biała, elastyczna

jest suchą mieszanką wyprodukowaną na bazie mączki anhydrytowej z dodatkiem wypełniaczy i modyfikatorów poprawiających elastyczność i łatwość nakładania. Podczas wiązania nie podlega zjawisku kurczenia, a po wyschnięciu daje się łatwo obrabiać. Dużą zaletą jest wydłużony czas gotowości masy do pracy oraz śnieżna biel.

### ZASTOSOWANIE

FAST G1 jest masą szpachlową przeznaczoną do robót wykończeniowych dekoracyjnych w budownictwie. Nadaje się idealnie jako warstwa wyrównawcza pod wszelkiego rodzaju powłoki malarskie. Może być stosowana do uzupełniania ubytków na powierzchni ścian i sufitów wewnątrz pomieszczeń.

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 1 kg*	worek 20 kg/paleta 54 szt.	31,42 zł/szt.	38,64 zł/szt.



- nakładanie natryskowo



- paca z siatką



- nakładanie pacą stalową



- zastosowanie wewnątrz

**GOTOWA GŁADŹ!**



## FAST A1

Masa szpachlowa - ekstra biała, akrylowa

jest gotową masą szpachlową opartą na bazie dyspersji akrylowej z dodatkiem wypełniaczy i modyfikatorów poprawiających plastyczność i łatwość nakładania. Podczas wiązania nie podlega zjawisku kurczenia, a po wyschnięciu daje się łatwo obrabiać. Charakteryzuje się wydłużonym czasem obróbki oraz śnieżną bielą, która znacznie ogranicza zużycie farby podczas malowania. Może być nakładana ręcznie lub maszynowo. **WYDŁUŻONY CZAS PRACY!**

### ZASTOSOWANIE

FAST A1 przeznaczona jest do robót wykończeniowych i dekoracyjnych w budownictwie. Nadaje się idealnie do szpachlowania ostatecznego na wysezonowanych wyprawach tynkarskich cementowo-wapiennych, wapiennych lub gipsowych, płytach GK, powierzchniach betonowych pod wszelkiego rodzaju powłoki malarskie.

**CZAS SCHNIĘCIA:** przy 1 warstwie ok. 8 godz. (podłoże niezagruntowane), ok. 12 godz. (podłoże zagruntowane)

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	KOLOR	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 1,5 kg*	wiaderko 17 kg/paleta 44 szt.	śnieżnobiały	54,95 zł/szt.	67,59 zł/szt.
około 1,5 kg*	wiaderko 7 kg/paleta 80 szt.	śnieżnobiały	27,95 zł/szt.	34,38 zł/szt.
około 1,5 kg*	wiaderko 3 kg/paleta 110 szt.	śnieżnobiały	18,95 zł/szt.	23,31 zł/szt.



- nakładanie natryskowo



- paca z siatką



- nakładanie pacą stalową



- zastosowanie wewnątrz



## FAST MS

Masa szpachlowa - mineralna do wyrównywania powierzchni ścian i sufitów

jest suchą mieszanką mineralną, opartą na wysokiej jakości cemencie portlandzkim oraz proszkowej dyspersji polimerowej, gwarantującej doskonałą przyczepność i elastyczność. Nie zawiera wapna, co sprawia że zaprawa nie jest podatna na tworzenie wykwitów! Zaprawa jest zbrojona mikrowłóknami, co zapewnia jej doskonałą aplikację oraz odporność na pęknięcia. Odporna na warunki atmosferyczne oraz wysoce paroprzepuszczalna. Dostępna również jako FAST MS - gruboziarnista.

### ZASTOSOWANIE

FAST MS dzięki swoim właściwościom nadaje się doskonale do wyrównywania i wykańczania ścian i sufitów oraz do wypełniania ubytków podłoża. Głównie stosowana do naprawy tradycyjnych tynków cementowo-wapiennych na zewnątrz i wewnątrz budynków, stosując grubość warstwy od 1 do 10 mm.

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	KOLOR	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 1,5 kg*	worek 25 kg/paleta 42 szt.	biały	37,40 zł/szt.	46,00 zł/szt.



- paca z siatką



- nakładanie pacą stalową



- zastosowanie wewnątrz/na zewnątrz



## FAST SUPER

Zaprawa wyrównująca - cienko-warstwowa

jest suchą mieszanką mineralną, modyfikowaną syntetycznymi polimerami, mrozo- i wodoodporną o zwiększonej przyczepności do podłoża. Dzięki swoim właściwościom ułatwia i obniża koszty związane z wyrównaniem i naprawą posadzek i ścian.

### ZASTOSOWANIE

FAST SUPER dzięki swoim właściwościom nadaje się doskonale do wyrównywania niewielkich nierówności na ścianach i podłogach pod wszelkiego rodzaju okładziny tj. płytki, wykładziny podłogowe, panele i parkiety. Służy również do naprawy pylistych lub nierównych posadzek. Można ją stosować zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz budynku.

**WYTRZYMAŁOŚĆ:** 15 MPa

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 1,6 kg*	worek 25 kg/paleta 42 szt.	20,53 zł/szt.	25,25 zł/szt.



- listwa zgarniająca



- nakładanie pacą stalową długą



- zastosowanie wewnątrz/na zewnątrz

\* Przy 1 warstwie o grubości 1 mm



# ZAPRAWY MURARSKIE I TYNKARSKIE



## FAST GB1

Zaprawa klejowa do bloczków z betonu komórkowego i cegły silikatowej klasy M10

jest wodo- i mrozoodporną cienkowarstwową zaprawą cementowo-polimerową klasy M10 charakteryzującą się dużą przyczepnością i łatwością klejenia wszelkich elementów z betonu komórkowego i cegły silikatowej.

### ZASTOSOWANIE

FAST GB1 dzięki swoim właściwościom nadaje się doskonale do murowania ścian i ścianek z bloczków z betonu komórkowego i silikatów.

**WYTRZYMAŁOŚĆ:** 10 MPa

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	KOLOR	CENA NETTO	CENA BRUTTO
3,5-10,50 kg	worek 25 kg/paleta 42 szt.	biały	22,45 zł/szt.	27,61 zł/szt.
3,5-10,50 kg	worek 25 kg/paleta 42 szt.	szary	16,80 zł/szt.	20,66 zł/szt.



- nakładanie kielnią



- zastosowanie wewnątrz/na zewnątrz



## FAST ZM

Zaprawa murarska uniwersalna

jest gotową do użycia, suchą mieszanką składników mineralnych oraz dodatków plastyfikujących. Jest wodo- i mrozoodporna. Łatwa w stosowaniu, zapewnia jednakowe właściwości stosowania przez cały okres wykonywania prac remontowych. Zaprawę charakteryzuje dobra przyczepność, wysoki stopień plastyczności oraz bardzo dobre parametry wytrzymałościowe.

### ZASTOSOWANIE

FAST ZM jest przeznaczona do wykonywania robót budowlanych – przede wszystkim murowania ścian. Jest niezastąpiona przy pracach remontowych, oszczędza czas niezbędny do przygotowywania mieszanki z osobnych składników.

**WYTRZYMAŁOŚĆ:** 10 MPa

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	CENA NETTO	CENA BRUTTO
37-50 kg (przy murze o gr. 12 cm)	worek 25 kg/paleta 42 szt.	13,97 zł/szt.	17,18 zł/szt.



- nakładanie kielnią



- zastosowanie wewnątrz/na zewnątrz



## FAST ZT

Zaprawa tynkarska remontowo-wykończeniowa

jest suchą mieszanką składników mineralnych oraz dodatków uszlachetniających. Może być wykorzystywana zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz budynków. Jest wodo- i mrozoodporna. Zaprawa ta jest łatwa w stosowaniu, cechuje ją dobra przyczepność oraz wysoki stopień plastyczności.

### ZASTOSOWANIE

FAST ZT jest gotową zaprawą tynkarską, przeznaczoną do wykonywania robót budowlanych oraz remontowo - wykończeniowych. Dzięki specjalnie dobranym składnikom może być wykorzystywana do wykonywania obrzutki pod tynki oraz narzutu dla tynków.

**WYTRZYMAŁOŚĆ:** 1,5 MPa

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	CENA NETTO	CENA BRUTTO
15-20 kg (przy grubości 1 cm)	worek 25 kg/paleta 42 szt.	13,97 zł/szt.	17,18 zł/szt.



- nakładanie kielnią



- zastosowanie wewnątrz/na zewnątrz

# POSADZKI SAMOPOZIOMUJĄCE I PODKŁADOWE

## KLASA CT-C25-F7-A22



### FAST MINI-LEVEL

Posadzka samopoziomująca  
cienkowarstwowa  
od 2-20 mm

jest samopoziomującą posadzką cienkowarstwową opartą na suchej mieszance cementu portlandzkiego i glinowego, piasku, dodatków oraz domieszek. Po zarobieniu wodą tworzy łatwo rozprowadzającą się masę samorozlewną. Może być wylewana ręcznie lub maszynowo. Po całkowitym związaniu jest odporna na ścieranie oraz wysokie obciążenia.

#### ZASTOSOWANIE

FAST MINI-LEVEL jest przeznaczona do wykonywania wylewek wyrównujących o grubości od 2 do 20 mm na podłożach betonowych, cementowych i anhydrytowych przed układaniem podłóg typu: PCW, dywan, panele, korek, płytki ceramiczne i inne. Może być stosowana wewnątrz budynków, w pomieszczeniach nie narażonych na trwałe zawilgocenie, w magazynach, warsztatach, halach produkcyjnych, na poddaszach, w pomieszczeniach gospodarczych itp.

**RUCH PIESZYCH:** po 6 godz.

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 1,5 kg*	worek 25 kg/paleta 42 szt.	59,95 zł/szt.	73,74 zł/szt.



- listwa zgarniająca



- nakładanie pacą stalową długą



- walek kolczasty



- zastosowanie wewnątrz

## KLASA CT-C25-F7-A15



### FAST MIDI-LEVEL

Posadzka samopoziomująca  
średniowarstwowa  
od 5-35 mm

jest samopoziomującą posadzką średniowarstwową opartą na suchej mieszance cementu portlandzkiego i glinowego, piasku, dodatków oraz domieszek. Po zarobieniu wodą tworzy łatwo rozprowadzającą się masę samorozlewną. Może być wylewana ręcznie lub maszynowo. Po całkowitym związaniu jest odporna na ścieranie oraz wysokie obciążenia.

#### ZASTOSOWANIE

FAST MIDI-LEVEL przeznaczona jest do wykonywania samorozlewnych wylewek wyrównujących o grubości od 5 do 35 mm na podłożach betonowych, cementowych i anhydrytowych wewnątrz budynków, przed układaniem podłóg z okładzin ceramicznych lub kamiennych. Doskonale nadaje się do wyrównywania podkładów w systemach ogrzewania podłogowego przy zachowaniu minimalnej grubości warstwy powyżej 25 mm. Może być również stosowana w pomieszczeniach narażonych na okresowe oddziaływanie wody i wilgoci (łazienki, kuchnie, piwnice, garaże).

**RUCH PIESZYCH:** po 12 godz.

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 1,8 kg*	worek 25 kg/paleta 42 szt.	55,95 zł/szt.	68,82 zł/szt.



- listwa zgarniająca



- nakładanie pacą stalową długą



- walek kolczasty



- zastosowanie wewnątrz

## KLASA CT-C20-F5



### FAST ZP

Posadzka cementowa  
- podkładowa  
od 25-60 mm

jest gotową do użycia suchą mieszanką składników mineralnych oraz dodatków modyfikujących. Po zarobieniu z wodą tworzy jednorodną masę, łatwą do rozprowadzania, charakteryzującą się wysoką przyczepnością i wytrzymałością. Jest przyjazna i ekonomiczna w użyciu. Po całkowitym związaniu mrozo- i wodoodporna.

#### ZASTOSOWANIE

FAST ZP przeznaczona jest do wykonywania posadzek oraz podkładów cementowych zespolonych z podłożem o minimalnej grubości 25 mm lub na warstwie oddzielającej przy zachowaniu minimum 35 mm grubości. Może być stosowana na każdym podłożu wykonanym na spoiwie hydraulicznym oraz na warstwie paraizolacji lub izolacji przeciwwilgociowej. Posadzka znajduje zastosowanie przy wykonywaniu elementów wylewanych bezpośrednio na budowie podczas remontów lub realizacji nowych obiektów. Może być stosowana zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz budynków.

**RUCH PIESZYCH:** po 48 godz.

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 20 kg**	worek 25 kg/paleta 42 szt.	16,01 zł/szt.	19,69 zł/szt.



- listwa zgarniająca



- nakładanie pacą stalową długą



- zastosowanie wewnątrz/na zewnątrz

\* Przy grubości warstwy 1 mm

\*\* Przy grubości warstwy 10 mm

# TYNKI SZLACHETNE

## polimerowo-mineralne



### FAST BARANEK

Tynk polimerowo-mineralny o strukturze „baranka”

jest suchą mieszką mineralną z dodatkiem wyselekcjonowanego kruszywa kwarcowego i plastyfikatorów ułatwiających nakładanie i przyczepność wyprawy tynkarskiej do podłoża. Charakteryzuje się dużą paroprzepuszczalnością i wysoką odpornością na działanie wody po całkowitym związaniu. Nie zawiera wolnego wapna, dzięki czemu eliminuje niebezpieczeństwo powstawania wykwitów.

#### ZASTOSOWANIE

FAST BARANEK służy do ręcznego lub mechanicznego wykonywania szlachetnych, cienkowarstwowych wypraw tynkarskich zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz budynku. Może być stosowany na każdym podłożu mineralnym, które jest odpowiednio mocne i równe (tynki cementowe, cementowo-wapienne, beton, warstwa zbrojona w systemach ociepleń ETICS FAST SM i FAST W oraz w systemie garażowym FAST W-G).

#### Baranek 2 mm

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	KOLOR	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 2,2 kg	worek 25 kg/paleta 42 szt.	extra biały	41,91 zł/szt.	51,55 zł/szt.
około 2,2 kg	worek 25 kg/paleta 42 szt.	biały do malowania	39,81 zł/szt.	48,97 zł/szt.

#### Baranek 2,5 mm

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	KOLOR	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 3,00 kg	worek 25 kg/paleta 42 szt.	extra biały	41,91 zł/szt.	51,55 zł/szt.
około 3,00 kg	worek 25 kg/paleta 42 szt.	biały do malowania	39,81 zł/szt.	48,97 zł/szt.

#### Baranek 3 mm

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	KOLOR	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 3,80 kg	worek 25 kg/paleta 42 szt.	extra biały	41,91 zł/szt.	51,55 zł/szt.
około 3,80 kg	worek 25 kg/paleta 42 szt.	biały do malowania	39,81 zł/szt.	48,97 zł/szt.



### FAST KORNIK

Tynk polimerowo-mineralny o strukturze „kornika”

jest suchą mieszką mineralną z dodatkiem wyselekcjonowanego kruszywa kwarcowego i plastyfikatorów ułatwiających nakładanie i przyczepność wyprawy tynkarskiej do podłoża. Charakteryzuje się dużą paroprzepuszczalnością i wysoką odpornością na działanie wody po całkowitym związaniu. Nie zawiera wolnego wapna, dzięki czemu eliminuje niebezpieczeństwo powstawania wykwitów.

#### ZASTOSOWANIE

FAST KORNIK służy do ręcznego wykonywania szlachetnych, cienkowarstwowych wypraw tynkarskich zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz budynku. Może być stosowany na każdym podłożu mineralnym, które jest odpowiednio mocne i równe (tynki cementowe, cementowo-wapienne, beton, warstwa zbrojona w systemach ociepleń ETICS FAST SM i FAST W).

#### Kornik 2 mm

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	KOLOR	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 2,8 kg	worek 25 kg/paleta 42 szt.	extra biały	40,86 zł/szt.	50,26 zł/szt.
około 2,8 kg	worek 25 kg/paleta 42 szt.	biały do malowania	38,76 zł/szt.	47,68 zł/szt.

#### Kornik 3 mm

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	KOLOR	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 3,50 kg	worek 25 kg/paleta 42 szt.	extra biały	40,86 zł/szt.	50,26 zł/szt.
około 3,50 kg	worek 25 kg/paleta 42 szt.	biały do malowania	38,76 zł/szt.	47,68 zł/szt.



# TYNKI SZLACHETNE

## akrylowe



### FAST BARANEK A

Cienkowarstwowa, akrylowa masa tynkarska o strukturze „baranka”

jest gotowym do użycia produktem na bazie dyspersji akrylowej dostarczanym w postaci masy tynkarskiej. Charakteryzuje się podwyższoną odpornością na zanieczyszczenia atmosferyczne i różnego rodzaju uszkodzenia, wysoką trwałością i zmywalnością. Jest umiarkowanie paroprzepuszczalny oraz hydrofobowy. Zawiera środki eliminujące rozwój alg i grzybów na powierzchni tynku. Dostarczany w bogatej palecie kolorów FAST COLOR SYSTEM.

#### ZASTOSOWANIE

FAST BARANEK A służy do ręcznego lub mechanicznego wykonywania szlachetnych, cienkowarstwowych wypraw tynkarskich wewnątrz jak i na zewnątrz budynku. Może być stosowany na każdym podłożu mineralnym, które jest odpowiednio mocne i równe (tynki cementowe, cementowo-wapienne, beton, warstwa zbrojona w systemie ociepleń ETICS FAST SA).

#### Baranek 1 mm

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	KOLOR	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 1,70 kg	wiaderko 15 kg/paleta 44 szt.	*	74,26 zł/szt.	91,34 zł/szt.

#### Baranek 1,5 mm

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	KOLOR	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 2,50 kg	wiaderko 15 kg/paleta 44 szt.	*	74,26 zł/szt.	91,34 zł/szt.

#### Baranek 2 mm

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	KOLOR	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 3,20 kg	wiaderko 15 kg/paleta 44 szt.	*	74,26 zł/szt.	91,34 zł/szt.



- nakładanie natryskowe



- nakładanie pacą stalową



- nakładanie pacą stalową długą



- zastosowanie wewnątrz/na zewnątrz



### FAST KORNİK A

Cienkowarstwowa, akrylowa masa tynkarska o strukturze „kornika”

jest gotowym do użycia produktem na bazie dyspersji akrylowej dostarczanym w postaci masy tynkarskiej. Charakteryzuje się podwyższoną odpornością na zanieczyszczenia atmosferyczne i różnego rodzaju uszkodzenia, wysoką trwałością i zmywalnością. Jest umiarkowanie paroprzepuszczalny oraz hydrofobowy. Zawiera środki eliminujące rozwój alg i grzybów na powierzchni tynku. Dostarczany w bogatej palecie kolorów FAST COLOR SYSTEM.

#### ZASTOSOWANIE

FAST KORNİK A służy do ręcznego wykonywania szlachetnych, cienkowarstwowych wypraw tynkarskich wewnątrz jak i na zewnątrz budynku. Może być stosowany na każdym podłożu mineralnym, które jest odpowiednio mocne i równe (tynki cementowe, cementowo-wapienne, beton, warstwa zbrojona w systemie ociepleń ETICS FAST SA).

#### Kornik 2 mm

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	KOLOR	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 2,8 kg	wiaderko 15 kg/paleta 44 szt.	*	74,26 zł/szt.	91,34 zł/szt.

#### Kornik 3 mm (na zamówienie)

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	KOLOR	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 3,50 kg	wiaderko 15 kg/paleta 44 szt.	*	74,26 zł/szt.	91,34 zł/szt.



- nakładanie pacą stalową



- nakładanie pacą stalową długą



- zastosowanie wewnątrz/na zewnątrz

\* Wycena kolorów wg FAST BASIC - patrz Tabela Kolorów.  
Pozostałe kolory - wycena indywidualna w punktach handlowych.  
Baza TR na zamówienie.

# TYNKI SZLACHETNE

## silikatowe



### FAST BARANEK S

Cienkowarstwowa, silikatowa masa tynkarska o strukturze „baranka”

jest gotowym do użycia produktem na bazie potasowego szkła wodnego oraz dyspersji akrylowej dostarczanym w postaci masy tynkarskiej. Charakteryzuje się podwyższoną odpornością na zanieczyszczenia atmosferyczne, wysoką trwałością i zmywalnością. Jest paroprzepuszczalny oraz hydrofobowy. Zawiera środki eliminujące rozwój alg i grzybów na powierzchni tynku. Dostarczany w bogatej palecie kolorów FAST COLOR SYSTEM.

#### ZASTOSOWANIE

FAST BARANEK S służy do ręcznego lub mechanicznego wykonywania szlachetnych, cienkowarstwowych wypraw na zewnątrz budynku. Może być stosowany na każdym podłożu mineralnym, które jest odpowiednio mocne i równe (tynki cementowe, cementowo-wapienne, beton, warstwa zbrojona w systemie ociepleń ETICS FAST W).

#### Baranek 1 mm

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	KOLOR	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 2,50 kg	wiaderko 15 kg/paleta 44 szt.	*	88,46 zł/szt.	108,81 zł/szt.

#### Baranek 1,5 mm

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	KOLOR	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 3,20 kg	wiaderko 15 kg/paleta 44 szt.	*	88,46 zł/szt.	108,81 zł/szt.

#### Baranek 2 mm

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	KOLOR	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 3,20 kg	wiaderko 15 kg/paleta 44 szt.	*	88,46 zł/szt.	108,81 zł/szt.



- nakładanie natryskowe



- nakładanie pacą stalową



- zastosowanie na zewnątrz

\* Wycena kolorów wg FAST BASIC - patrz Tabela Kolorów.  
Pozostałe kolory - wycena indywidualna w punktach handlowych.  
Baza TR na zamówienie.

Firma **FAST** udziela gwarancji na swoje systemy ociepleń ETICS\*



**odporne na zabrudzenia**



**paroprzepuszczalne**



**ekologiczne**

\* Szczegóły oraz regulamin udzielania gwarancji u dystrybutorów firmy FAST





# TYNKI SZLACHETNE

## siloksanowe



### FAST BARANEK SI

Cienkowarstwowa, siloksanowa masa tynkarska o strukturze „baranka”

oparty jest na wodnej dyspersji akrylowo-styrenowej z dodatkiem emulsji siloksanowej - tworzy powłokę mocno związaną z podłożem. Jest umiarkowanie paroprzepuszczalny i zahydrofobizowany powierzchniowo. Dzięki temu wykonana powierzchnia odznacza się efektem antyroszeniowym. Powłoka posiada znacznie obniżoną zwilżalność, czyli penetrację wody z substancjami w niej rozpuszczonymi, hamując w ten sposób wnikanie brudu niesionego głównie z wodą oraz rozwój mikroorganizmów jak glony i grzyby. Efektem końcowym jest obniżona skłonność do brudzenia się, dając efekt samoczyszczania się powłoki i znakomitą odporność na warunki atmosferyczne. Dostarczany w bogatej paletce kolorów wg FAST COLOR SYSTEM. Zawiera środki ograniczające rozwój alg i grzybów na powierzchni tynku.

#### ZASTOSOWANIE

FAST BARANEK SI jest wysokiej jakości wodnym ozdobnym tynkiem siloksanowym, przeznaczonym do ręcznego lub mechanicznego wykonywania trwałych aplikacji o fakturze baranka wewnątrz i na zewnątrz. FAST BARANEK SI jest tynkiem gotowym do nakładania na wszelkich trwałych i gładkich podłożach występujących w budownictwie, takich jak tynk cementowy, wapienny, zaprawy cementowe, beton, piaskowiec, itp. oraz pokrytych mocno trzymającymi się powłokami malarskimi.

#### Baranek 1 mm

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	KOLOR	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 1,70 kg	wiaderko 15 kg/paleta 44 szt.	*	86,70 zł/szt.	106,64 zł/szt.

#### Baranek 1,5 mm

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	KOLOR	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 2,50 kg	wiaderko 15 kg/paleta 44 szt.	*	86,70 zł/szt.	106,64 zł/szt.

#### Baranek 2 mm

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	KOLOR	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 3,20 kg	wiaderko 15 kg/paleta 44 szt.	*	86,70 zł/szt.	106,64 zł/szt.



- nakładanie natryskowe



- nakładanie pacą stalową



- nakładanie pacą stalową długą



- zastosowanie wewnątrz/na zewnątrz



### FAST KORNİK SI

Cienkowarstwowa, siloksanowa masa tynkarska o strukturze „kornika”

oparty jest na wodnej dyspersji akrylowo-styrenowej z dodatkiem emulsji siloksanowej - tworzy powłokę mocno związaną z podłożem. Jest umiarkowanie paroprzepuszczalny i zahydrofobizowany powierzchniowo. Dzięki temu wykonana powierzchnia odznacza się efektem antyroszeniowym. Powłoka posiada znacznie obniżoną zwilżalność, czyli penetrację wody z substancjami w niej rozpuszczonymi, hamując w ten sposób wnikanie brudu niesionego głównie z wodą oraz rozwój mikroorganizmów jak glony i grzyby. Efektem końcowym jest obniżona skłonność do brudzenia się, dając efekt samoczyszczania się powłoki i znakomitą odporność na warunki atmosferyczne. Dostarczany w bogatej paletce kolorów wg FAST COLOR SYSTEM. Zawiera środki ograniczające rozwój alg i grzybów na powierzchni tynku.

#### ZASTOSOWANIE

FAST KORNİK SI jest wysokiej jakości wodnym ozdobnym tynkiem siloksanowym, przeznaczonym do wykonywania pacą z PCV trwałych aplikacji o fakturze kornika wewnątrz i na zewnątrz. FAST KORNİK SI jest tynkiem gotowym do nakładania na wszelkich trwałych i gładkich podłożach występujących w budownictwie, takich jak tynk cementowy wapienny, zaprawy cementowe, beton, piaskowiec, itp. oraz pokrytych mocno trzymającymi się powłokami malarskimi.

#### Kornik 2 mm

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	KOLOR	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 2,8 kg	wiaderko 15 kg/paleta 44 szt.	*	86,70 zł/szt.	106,64 zł/szt.

#### Kornik 3 mm (na zamówienie)

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	KOLOR	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 3,50 kg	wiaderko 15 kg/paleta 44 szt.	*	86,70 zł/szt.	106,64 zł/szt.



- nakładanie pacą stalową



- nakładanie pacą stalową długą



- zastosowanie wewnątrz/na zewnątrz

\* Wycena kolorów wg FAST BASIC - patrz Tabela Kolorów.  
Pozostałe kolory - wycena indywidualna w punktach handlowych.  
Baza TR na zamówienie.

# TYNKI SZLACHETNE silikonowe



## FAST BARANEK SIL

Cienkowarstwowa, silikonowa masa tynkarska o strukturze „baranka”

jest gotowym do użycia produktem na bazie dyspersji silikonowej, emulsji siloksanowej oraz dyspersji akrylowo-styrenowej. Tworzy powłokę mocno związaną z podłożem, charakteryzującą się wysoką paroprzepuszczalnością. Dzięki powierzchniowej hydrofobizacji FAST BARANEK SIL posiada znacznie obniżoną zwilżalność ograniczającą penetrację wody z substancjami w niej rozpuszczonymi. Tynk charakteryzuje się wysoką odpornością na brudzenie oraz rozwój mikroorganizmów takich jak glony i grzyby. Szczególnie zalecany w systemach dociepleń budynków z zastosowaniem wełny mineralnej.

Dostarczany w bogatej palecie kolorów wg FAST COLOR SYSTEM.

### ZASTOSOWANIE

FAST BARANEK SIL służy do ręcznego lub mechanicznego wykonywania szlachetnych, cienkowarstwowych wypraw tynkarskich zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz budynku. Może być stosowany na każdym podłożu mineralnym, które jest odpowiednio mocne i równe (tynki cementowe, cementowo-wapienne, beton, piaskowiec) oraz pokryte dobrze trzymającymi się powłokami malarskimi.

#### Baranek 1 mm

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	KOLOR	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 1,70 kg	wiaderko 15 kg/paleta 44 szt.	*	99,95 zł/szt.	122,94 zł/szt.

#### Baranek 1,5 mm

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	KOLOR	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 2,50 kg	wiaderko 15 kg/paleta 44 szt.	*	99,95 zł/szt.	122,94 zł/szt.

#### Baranek 2 mm

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	KOLOR	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 3,20 kg	wiaderko 15 kg/paleta 44 szt.	*	99,95 zł/szt.	122,94 zł/szt.



- nakładanie natryskowe



- nakładanie pacą stalową



- paca stalowa długa



- zastosowanie wewnątrz/na zewnątrz



## FAST KORNIK SIL

Cienkowarstwowa, silikonowa masa tynkarska o strukturze „kornika”

jest gotowym do użycia produktem na bazie dyspersji silikonowej, emulsji siloksanowej oraz dyspersji akrylowo-styrenowej. Tworzy powłokę mocno związaną z podłożem, charakteryzującą się wysoką paroprzepuszczalnością. Dzięki powierzchniowej hydrofobizacji FAST KORNIK SIL posiada znacznie obniżoną zwilżalność ograniczającą penetrację wody z substancjami w niej rozpuszczonymi. Tynk charakteryzuje się wysoką odpornością na brudzenie oraz rozwój mikroorganizmów takich jak glony i grzyby. Szczególnie zalecany w systemach dociepleń budynków z zastosowaniem wełny mineralnej.

Dostarczany w bogatej palecie kolorów wg FAST COLOR SYSTEM.

### ZASTOSOWANIE

FAST KORNIK SIL służy do ręcznego wykonywania szlachetnych, cienkowarstwowych wypraw tynkarskich zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz budynku. Może być stosowany na każdym podłożu mineralnym, które jest odpowiednio mocne i równe (tynki cementowe, cementowo-wapienne, beton, piaskowiec) oraz pokryte dobrze trzymającymi się powłokami malarskimi.

#### Kornik 2 mm

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	KOLOR	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 2,80 kg	wiaderko 15 kg/paleta 44 szt.	*	99,95 zł/szt.	122,94 zł/szt.

#### Kornik 3 mm (na zamówienie)

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	KOLOR	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 3,50 kg	wiaderko 15 kg/paleta 44 szt.	*	99,95 zł/szt.	122,94 zł/szt.



- nakładanie pacą stalową



- paca stalowa długa



- zastosowanie wewnątrz/na zewnątrz

\* Wycena kolorów wg FAST BASIC - patrz Tabela Kolorów.  
Pozostałe kolory - wycena indywidualna w punktach handlowych.  
Baza TR na zamówienie.

# TYNKI SZLACHETNE

## mozaikowe



### FAST GRANIT

Cienkowarstwowy, mozaikowy tynk

jest gotowym do użycia produktem na bazie dyspersji akrylowej z dodatkiem kruszyw naturalnych granitowych lub barwionych kwarcowych bądź marmurowych. Charakteryzuje się podwyższoną odpornością na zanieczyszczenia atmosferyczne, wysoką trwałością, zmywalnością i odpornością na uderzenia. Jest umiarkowanie paroprzepuszczalny oraz hydrofobowy. Dostępny w bogatej gamie kompozycji kolorystycznych wg systemów: FAST GRANIT MARMO, FAST GRANIT QUARZO, FAST GRANIT NATURA lub FAST GRANIT MINI.

Brak efektu „mlecznienia”.

### ZASTOSOWANIE

FAST GRANIT służy do ręcznego wykonywania cienkowarstwowych, mozaikowych wypraw tynkarskich zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz budynku. Może być stosowany na każdym podłożu mineralnym, które jest odpowiednio mocne i równe (tynki cementowe, cementowo-wapienne, beton, płyty gipsowo-kartonowe, warstwa zbrojona w systemie ociepleń FAST). Szczególnie zalecany do wykańczania powierzchni cokołów, podmurówek, balustrad balkonowych, elementów ogrodzeń itp. Ze względu na swoje walory estetyczne oraz wysoką trwałość, odporność na czyszczenie, mycie i ścieranie, przeznaczony również do wykonywania okładzin na ścianach klatek schodowych, korytarzy, pomieszczeń mieszkalnych i użytkowych.

### FAST GRANIT MARMO

Granulacja 1-1,6 mm

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 3,50**/kg	wiaderko 14,5 kg*/paleta 44 szt.	105,99 zł/szt.	130,37 zł/szt.

### FAST GRANIT NATURA

Granulacja 1-1,6 mm

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 4 kg	wiaderko 13,4-14,4 kg*/paleta 44 szt.	115,99 zł/szt.	142,67 zł/szt.

### FAST GRANIT QUARZO

Granulacja 1-1,6 mm

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 3,50 kg	wiaderko 15,4 kg*/paleta 44 szt.	110,99 zł/szt.	136,52 zł/szt.

### FAST GRANIT MINI

Granulacja 0,5-1,0 mm

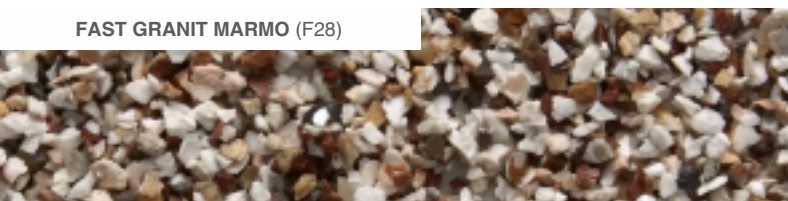
ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 2,20 kg	wiaderko 14 kg*/paleta 44 szt.	107,99 zł/szt.	132,83 zł/szt.



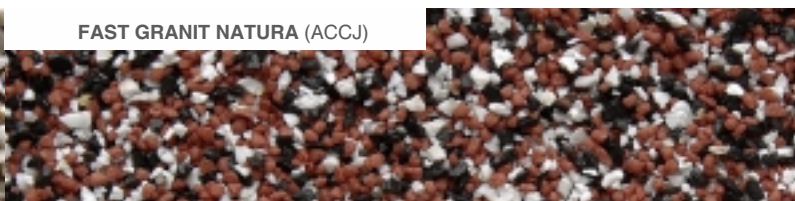
\* Masa żywicy wynosi 3,8 kg po zmieszaniu z kruszywem waga w zależności od rodzaju kompozycji

\*\* Nie dotyczy kompozycji FG 28 (opakowanie 12 kg zużycie na m<sup>2</sup> od 5-6 kg)

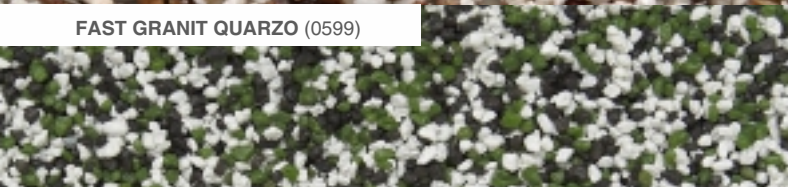
FAST GRANIT MARMO (F28)



FAST GRANIT NATURA (ACCJ)



FAST GRANIT QUARZO (0599)



FAST GRANIT MINI (502)



# FARBY WEWNĘTRZNE

## akrylowe i lateksowa



### FAST F-AW EXTRA BIAŁA

Farba lateksowa

jest ekologiczną farbą lateksową z dodatkiem wypełniaczy mineralnych i pigmentów. Posiada doskonałe właściwości kryjące i paroprzepuszczalne. Charakteryzuje się śnieżną bielą oraz matową powłoką odporną na zmywanie. Zapewnia pomieszczeniom przyjemny mikroklimat.

#### ZASTOSOWANIE

FAST F-AW EXTRA BIAŁA jest ekologiczną farbą wewnętrzną przeznaczoną do malowania ścian i sufitów w budynkach mieszkalnych, obiektach służby zdrowia, placówkach oświatowo-wychowawczych i w branży spożywczej. Stosowna na podłożach cementowych, cementowo-wapiennych, gipsowych, betonowych, tynkach mineralnych i dyspersyjnych, płytach gipsowo-kartonowych, oraz na tapetach papierowych i z włókna szklanego.

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	KOLOR	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 0,06-0,12 l**	wiaderko 10 l/paleta 44 szt.	biały/ *	79,95 zł/szt.	98,34 zł/szt.
około 0,06-0,12 l**	wiaderko 4 l/paleta 80 szt.	biały/ *	39,95 zł/szt.	49,14 zł/szt.



- nakładanie natraskowe



- nakładanie wałkiem malarskim



- nakładanie pędzlem



- zastosowanie wewnątrz



### FAST F-AW

Farba akrylowa

jest ekologiczną farbą produkowaną na bazie żywicy akrylowej z dodatkiem wypełniaczy mineralnych i pigmentów. Posiada doskonałe właściwości kryjące, jest matowa i odporna na zmywanie. Powłoka wykonana z farby FAST F-AW jest paroprzepuszczalna i posiada słaby zapach. Dzięki swoim właściwościom zapewnia pomieszczeniom przyjemny mikroklimat. Można ją barwić na żądany kolor wg FAST COLOR SYSTEM.

#### ZASTOSOWANIE

FAST F-AW jest farbą akrylową przeznaczoną do malowania tynków cementowych, cementowo-wapiennych, cienkowarstwowych tynków mineralnych i dyspersyjnych, a także podłoży wykonanych z betonu, gipsu, płyt gipsowo-kartonowych i azbestowo-cementowych. Przeznaczona do zastosowania wewnętrznego.

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	KOLOR	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 0,06-0,12 l**	wiaderko 10 l/paleta 44 szt.	biały/ *	99,95 zł/szt.	122,94 zł/szt.
około 0,06-0,12 l**	wiaderko 4 l/paleta 80 szt.	biały/ *	49,95 zł/szt.	61,44 zł/szt.



- nakładanie natraskowe



- nakładanie wałkiem malarskim



- nakładanie pędzlem



- zastosowanie wewnątrz



### FAST 1111

Farba akrylowo-lateksowa

jest akrylową farbą lateksową produkowaną na bazie żywicy syntetycznej z dodatkiem wypełniaczy mineralnych i pigmentów. Posiada doskonałe właściwości kryjące, oraz wysoką przyczepność zarówno do podłoży mineralnych jak i uprzednio pokrytych farbami dyspersyjnymi. Tworzy trwałą, matową powłokę o wysokiej odporności na zmywanie i szorowanie. Jest niekapiąca, posiada słaby zapach. Można ją barwić na żądany kolor wg FAST COLOR SYSTEM.

#### ZASTOSOWANIE

FAST 1111 jest akrylową farbą lateksową przeznaczoną do dekoracyjnego malowania ścian i sufitów w pomieszczeniach suchych, wewnątrz budynku. Ze względu na swoje walory estetyczne nadaje się szczególnie do stosowania w mieszkaniach, biurach, salach konferencyjnych oraz pomieszczeniach użyteczności publicznej. Może być stosowana zarówno do malowania pierwotnego jak i renowacyjnego tynków cementowych, cementowo-wapiennych, wapiennych, gipsowych, betonu, płyt gipsowo-kartonowych oraz podłoży pokrytych wcześniej farbami dyspersyjnymi.

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	KOLOR	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 0,06-0,12 l**	wiaderko 10 l/paleta 44 szt.	biały/ *	105,95 zł/szt.	130,32 zł/szt.
około 0,06-0,12 l**	wiaderko 4 l/paleta 80 szt.	biały/ *	52,95 zł/szt.	65,13 zł/szt.



- nakładanie natraskowe



- nakładanie wałkiem malarskim



- nakładanie pędzlem



- zastosowanie wewnątrz



### FAST 1313

Farba lateksowa o podwyższonej odporności na ścieranie i działanie wilgoci

jest ekologiczną matową farbą wewnętrzną opartą na wodnej dyspersji żywic syntetycznych z dodatkiem wypełniaczy mineralnych i pigmentów. Posiada wysoką odporność na mycie i szorowanie. Jest bardzo wydajna, niekapiąca, łatwa do nakładania, charakteryzuje się wysoką siłą krycia. Tworzy trwałą powłokę odporną na wodę, o dużej przyczepności do podłoża.

#### ZASTOSOWANIE

FAST 1313 jest nowoczesną farbą lateksową przeznaczoną do wykonywania trwałych wymalowań ścian i sufitów wewnątrz. Idealna do malowania tynków cementowych, cementowo-wapiennych, wapiennych, a także podłoży wykonanych z betonu, gipsu, płyt gipsowo-kartonowych oraz tapet papierowych i z włókna szklanego. Ze względu na podwyższoną siłę krycia oraz odporność na działanie wilgoci zalecana do malowania: kuchni, łazienek, pralni oraz pomieszczeń o dużym natężeniu ruchu takich jak: ciągi komunikacyjne, klatki schodowe, poczekalnie, sale lekcyjne, sale gimnastyczne itp.

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	KOLOR	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 0,06-0,12 l**	wiaderko 10 l/paleta 44 szt.	biały/ *	115,95 zł/szt.	142,62 zł/szt.
około 0,06-0,12 l**	wiaderko 4 l/paleta 80 szt.	biały/ *	57,95 zł/szt.	71,28 zł/szt.



- nakładanie natryskowe



- nakładanie wałkiem malarskim



- nakładanie pędzlem



- zastosowanie wewnątrz



### FAST SATYNA BIO

Farba lateksowa mikrobiologicznie aktywna o połysku satynowym

jest lateksową farbą wewnętrzną na bazie dyspersji żywicy syntetycznej, wypełniaczy mineralnych z pigmentami o podwyższonej wytrzymałości na działanie mikroorganizmów. Posiada wysoką odporność na mycie, szorowanie i uszkodzenia mechaniczne. Tworzy powłokę o specjalnych walorach estetycznych charakterystyczną dla satynowej delikatności.

#### ZASTOSOWANIE

FAST SATYNA BIO to wysokiej jakości nawierzchniowa farba przeznaczona do wykonywania ochronnych i dekoracyjnych powłok malarskich wewnątrz budynków. Szczególnie zalecana do malowania ścian oraz sufitów w pomieszczeniach narażonych na wilgoć oraz warunki sprzyjające rozwojowi drobnoustrojów (kuchnia, łazienka, pralnia). Do pomieszczeń o dużym natężeniu ruchu (korytarze, klatki schodowe, szpitale), a także wymagających częstego mycia przy użyciu środków dezynfekujących. Polecana wszędzie tam, gdzie wymagana jest aktywna ochrona przed mikroorganizmami (przedszkola, żłobki, sale zabiegowe i operacyjne).

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	KOLOR	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 0,06-0,12 l**	wiaderko 10 l/paleta 44 szt.	biały/ *	159,95 zł/szt.	196,74 zł/szt.
około 0,06-0,12 l**	wiaderko 4 l/paleta 80 szt.	biały/ *	79,95 zł/szt.	98,34 zł/szt.



- nakładanie natryskowe



- nakładanie wałkiem malarskim



- nakładanie pędzlem



- zastosowanie wewnątrz

\* Wycena kolorów wg FAST BASIC - patrz Tabela Kolorów.

Pozostałe kolory - wycena indywidualna w punktach handlowych.  
Baza TR na zamówienie.

\*\* Przy 1 warstwie w zależności od nasiąkliwości i porowatości podłoża

## FAST Satyna Bio farba lateksowa mikrobiologicznie aktywna\*



**bakterio- i grzybobójcza**



**zmywalna, odporna na szorowanie**



**idealna do gabinetów zabiegowych, sal operacyjnych, itp.**



\* Szczególnie zalecana do pomieszczeń, gdzie wymagana jest ochrona przed mikroorganizmami



# FARBY ELEWACYJNE

akrylowa/silikonowa/silikosanowa/silikatowa



## FAST F-AZ

Farba akrylowa

jest ekologiczną farbą produkowaną na bazie żywicy akrylowej z dodatkiem wypełniaczy mineralnych i pigmentów. Posiada doskonałe właściwości kryjące, matową, odporną na zmywanie. Jest umiarkowanie paroprzepuszczalna i posiada dużą odporność na działanie warunków atmosferycznych. Zawiera środki eliminujące rozwój alg i grzybów na powierzchni pokrytej farbą. Można ją barwić na żądany kolor wg FAST COLOR SYSTEM.

### ZASTOSOWANIE

FAST F-AZ jest farbą akrylową przeznaczoną do malowania tynków cementowych, cementowo-wapiennych, cienkowarstwowych tynków mineralnych i dyspersyjnych, a także podłoży wykonanych z betonu, gipsu, płyt gipsowo-kartonowych i cementowo-azbestowych. Przeznaczona do zastosowania na fasadach budynków. Jest również składnikiem systemu ociepleń ETICS FAST SM i FAST W-G.

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	KOLOR	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 0,10-0,20 l**	wiaderko 10 l/paleta 44 szt.	biały/ *	117,95 zł/szt.	145,08 zł/szt.
około 0,10-0,20 l**	wiaderko 4 l/paleta 80 szt.	biały/ *	58,95 zł/szt.	72,51 zł/szt.



- nakładanie natryskowe



- nakładanie wałkiem malarskim



- nakładanie pędzlem



- zastosowanie na zewnątrz



## FAST SILIKON

Farba silikonowa

oparta jest na spoiwie w postaci wodnej dyspersji silikonowej oraz akrylowej, tworzy powłokę mocno związaną z podłożem, jednocześnie wykazującą znakomitą przepuszczalność pary wodnej. Farba FAST SILIKON posiada doskonałą odporność na warunki atmosferyczne oraz wysoką zdolność krycia i wysoki stopień bieli. Wodna dyspersja silikonowa, będąca podstawowym spoiwem w farbie FAST SILIKON sprawia, że powłoka posiada również wysoką hydrofobowość i odporność na zabrudzenia. Zawiera środki eliminujące rozwój alg i grzybów na powierzchni pokrytej farbą. Możliwość kolorowania wg FAST COLOR SYSTEM.

### ZASTOSOWANIE

FAST SILIKON jest wysokiej jakości wodną, matową farbą silikonową, przeznaczoną do wykonywania trwałych wymalowań na wszelkich podłożach takich jak tynk cementowo-wapienny, cementowy i akrylowy tynk ozdobny, beton, piaskowiec, cegła itp. na zewnątrz budynków. Jest składnikiem systemu ociepleń na ETICS FAST SM i FAST W.

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	KOLOR	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 0,10-0,20 l**	wiaderko 10 l/paleta 44 szt.	biały/ *	199,95 zł/szt.	245,94 zł/szt.
około 0,10-0,20 l**	wiaderko 4 l/paleta 80 szt.	biały/ *	99,95 zł/szt.	122,94 zł/szt.



- nakładanie natryskowe



- nakładanie wałkiem malarskim



- nakładanie pędzlem



- zastosowanie na zewnątrz



## FAST SI-SI

Farba siloksanowa o wysokiej odporności na zabrudzenia

jest oparta na spoiwie w postaci wodnej dyspersji akrylowo-styreneowej oraz emulsji siloksanowej, tworząc powłokę mocno związaną z podłożem. FAST SI-SI zawiera wodną emulsję siloksanową, co sprawia że powłoka posiada efekt antyroszeniowy, na skutek powierzchniowej hydrofobizacji, obniżając znacznie jej zwilżalność, czyli penetrację wody z substancjami w niej rozpuszczonymi. Hamuje wnikanie brudu niesionego głównie z wodą oraz hamuje rozwój mikroorganizmów jak glony i grzyby. Efektem końcowym jest obniżona skłonność do brudzenia się, dając efekt samooczyszczania się powłoki i znakomitą odporność na warunki atmosferyczne.

### ZASTOSOWANIE

FAST SI-SI jest wysokiej jakości wodną, matową farbą siloksanową, przeznaczoną do wykonywania trwałych wymalowań na wszelkich podłożach, szczególnie na stary akrylowy tynk ozdobny oraz tynk cementowo-wapienny i cementowy tynk ozdobny, beton, piaskowiec, cegła itp. na zewnątrz budynków. Jest składnikiem w systemie ociepleń ETICS FAST SM i FAST W-G.

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	KOLOR	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 0,10-0,20 l**	wiaderko 10 l/paleta 44 szt.	biały/ *	139,95 zł/szt.	172,39 zł/szt.
około 0,10-0,20 l**	wiaderko 4 l/paleta 80 szt.	biały/ *	69,95 zł/szt.	86,04 zł/szt.



- nakładanie natryskowe



- nakładanie wałkiem malarskim



- nakładanie pędzlem



- zastosowanie na zewnątrz



**FAST F-S**  
Farba silikatowa

jest dobrze kryjącą, matową farbą na bazie potasowego szkła wodnego. Posiada doskonałą paroprzepuszczalność, jest hydrofobowa oraz odporna na promieniowanie UV i zanieczyszczenia. Może być stosowana wyłącznie na zewnątrz budynku. Farba reaguje chemicznie z podłożem, wnikając w jego strukturę. Zawiera środki eliminujące rozwój alg i grzybów na powierzchni pokrytej farbą. Możliwość kolorowania według FAST COLOR SYSTEM.

**ZASTOSOWANIE**

Farba silikatowa FAST F-S przeznaczona jest do malowania podłoży mineralnych takich jak: tynki cementowe, cementowo-wapienne oraz cienkowarstwowe tynki mineralne na zewnątrz budynków. Służy również do malowania surowych powierzchni wykonanych z betonu, a także cegieł, bloczków, pustaków i innych tego typu materiałów ceramicznych lub wapienno-piaskowych.

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	KOLOR	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 0,10-0,20 l**	wiaderko 10 l/paleta 44 szt.	biały/ *	159,95 zł/szt.	196,74 zł/szt.
około 0,10-0,20 l**	wiaderko 4 l/paleta 80 szt.	biały/ *	79,95 zł/szt.	98,34 zł/szt.



\* Wycena kolorów wg FAST BASIC - patrz Tabela Kolorów.

Pozostałe kolory - wycena indywidualna w punktach handlowych.  
Baza TR na zamówienie.

\*\* Przy 1 warstwie w zależności od nasiąkliwości i porowatości podłoża

## Farby elewacyjne FAST są składnikami systemów ociepleń ETICS, SM, W, W-G



**odporne na zabrudzenia**



**hydrofobowe**



**paroprzepuszczalne**



**odporne na promieniowanie UV**



# FARBY SPECJALNE

## akrylowa/silikatowa



### FAST KWARC

Farba akrylowa dekoracyjna typu „Kwartscoat”  
wewnętrzno-zewnętrzna

jest dobrze kryjącą, akrylową farbą strukturalną z drobnym ziarnem kwarcowym, trwałą, odporną na uderzenia i działanie warunków atmosferycznych. Łatwa w nakładaniu, koryguje drobne nierówności, tworząc doskonale utwardzoną powłokę. Jest paroprzepuszczalna i hydrofobowa. Zawiera środki eliminujące rozwój alg i grzybów na powierzchni pokrytej farbą.

Możliwość kolorowania w bogatej paletce FAST COLOR SYSTEM.

### ZASTOSOWANIE

FAST KWARC jest akrylową farbą strukturalną przeznaczoną do wykonywania warstw dekoracyjnych na tynkach cementowych, cementowo-wapiennych, a także na podłożach wykonanych z betonu, cegły, gipsu, płyt gipsowo-kartonowych i azbestowo-cementowych. Może być stosowana wewnątrz i na zewnątrz budynków. Nadaje się również jako ostateczna warstwa w systemie ociepleń budynków.

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	KOLOR	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 0,45-0,9 kg**	wiaderko 15 kg/paleta 44 szt.	biały/ *	107,28 zł/szt.	131,95 zł/szt.
około 0,45-0,9 kg**	wiaderko 6,4 kg/paleta 80 szt.	biały/ *	63,55 zł/szt.	78,17 zł/szt.



- nakładanie natryskowe



- nakładanie pacą stalową



- nakładanie wałkiem malarskim



- zastosowanie wewnątrz/na zewnątrz



### FAST KWARC S

Farba silikatowa strukturalna typu „Kwartscoat”  
wewnętrzno-zewnętrzna

jest dobrze kryjącą, silikatową farbą strukturalną z drobnym ziarnem kwarcowym, trwałą i odporną na uderzenia. Łatwa w nakładaniu, koryguje drobne nierówności, tworząc doskonale utwardzoną powłokę. Jest paroprzepuszczalna i hydrofobowa. Zawiera środki eliminujące rozwój alg i grzybów na powierzchni pokrytej farbą.

Możliwość kolorowania w bogatej paletce FAST COLOR SYSTEM.

### ZASTOSOWANIE

FAST KWARC S jest silikatową farbą strukturalną przeznaczoną do wykonywania warstw dekoracyjnych na tynkach cementowych, cementowo-wapiennych, a także na podłożach wykonanych z betonu, cegły, gipsu, płyt gipsowo-kartonowych i azbestowo-cementowych. Stosowana również jako warstwa wykończeniowa w systemie ociepleń garaży FAST WG-S.

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	KOLOR	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 1-1,4 kg**	wiaderko 15 kg/paleta 44 szt.	biały/ *	118,90 zł/szt.	146,24 zł/szt.



- nakładanie natryskowe



- nakładanie pacą stalową



- nakładanie wałkiem malarskim



- zastosowanie wewnątrz/na zewnątrz

\* Wycena kolorów wg FAST BASIC - patrz Tabela Kolorów.

Pozostałe kolory - wycena indywidualna w punktach handlowych

\*\* Przy 1 warstwie w zależności od grubości struktury i sposobu nakładania

# PREPARATY GRUNTUJĄCE I OCHRONNE



## FAST GRUNT G

Preparat głęboko penetrujący i wzmacniający

jest niepalny, wodorozcieńczalny, bezwonny, ekologiczny, można go stosować zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz pomieszczeń. Wzmacnia wszystkie podłoża, poprawia przyczepność klejów do glazury. Po wyschnięciu jest całkowicie przeźroczysty. Odporny na wysoką kwasowość podłoża, nie zawiera substancji toksycznych.

### ZASTOSOWANIE

FAST GRUNT G jest gotową do użycia emulsją głęboko gruntującą do stosowania na wszystkich chłonnych i porowatych powierzchniach, takich jak: płyty gipsowe, kartonowo-gipsowe, tynki gipsowe, cementowe i cementowo-wapienne, podłoża betonowe, gazobeton, ceramika itd. wymagających wzmocnienia. Dzięki swojej niezwykłej zdolności do bardzo głębokiej penetracji jest szczególnie polecany na wszystkie stare i osypujące się podłoża.

**CZAS SCHNIĘCIA:** ok. 2 godz.    **UŻYTK. POWIERZCHNI:** po 24 godz.

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	KOLOR	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 0,05-0,25 l	pojemnik 10 l/paleta 60 szt.	bezbarwny	56,96 zł/szt.	70,06 zł/szt.
około 0,05-0,25 l	pojemnik 5 l/paleta 108 szt.	bezbarwny	28,55 zł/szt.	35,12 zł/szt.
około 0,05-0,25 l	pojemnik 2 l/paleta 240 szt.	bezbarwny	14,15 zł/szt.	17,41 zł/szt.



- nakładanie natryskowe



- nakładanie wałkiem malarskim



- nakładanie pędzlem



- zastosowanie wewnątrz/na zewnątrz



## FAST GRUNT U

Uniwersalny preparat gruntujący

jest niepalny, wodorozcieńczalny, nie zawiera rozpuszczalników, bezwonny, ekologiczny, można go stosować zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz pomieszczeń, wzmacnia podłoża, zmniejsza chłonność i zużycie farby. Po wyschnięciu jest całkowicie przeźroczysty i paroprzepuszczalny.

### ZASTOSOWANIE

FAST GRUNT U jest gotowym do użycia preparatem służącym do gruntowania i wyrównywania chłonności na różnych powierzchniach. Nadaje się idealnie do zastosowania na podłożach betonowych, gazobetonowych, tynkach cementowych i cementowo-wapiennych, gipsowych oraz płytach gipsowo-kartonowych. Można go stosować zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz budynków. Stanowi doskonałą bazę dla podłoży pod farby, tapety, szpachłówki, zaprawy klejowe i wyrównawcze oraz posadzki cementowe. Zwiększa przyczepność materiałów wykończeniowych do podłoża i ogranicza pylistość.

**CZAS SCHNIĘCIA:** ok. 2 godz.    **UŻYTK. POWIERZCHNI:** po 24 godz.

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	KOLOR	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 0,05-0,25 l	pojemnik 10 l/paleta 60 szt.	bezbarwny	42,56 zł/szt.	52,35 zł/szt.
około 0,05-0,25 l	pojemnik 5 l/paleta 108 szt.	bezbarwny	21,39 zł/szt.	26,31 zł/szt.
około 0,05-0,25 l	pojemnik 2 l/paleta 240 szt.	bezbarwny	11,19 zł/szt.	13,77 zł/szt.



- nakładanie natryskowe



- nakładanie wałkiem malarskim



- nakładanie pędzlem



- zastosowanie wewnątrz/na zewnątrz



### FAST GRUNT S

Preparat gruntujący na bazie szkła wodnego

jest doskonały pod farby silikatowe, wzmacnia podłoże i wyrównuje jego chłonność. Ułatwia wykonywanie powłok malarskich i poprawia ich przyczepność. Reaguje chemicznie z podłożem, wnikając w jego strukturę. Po wyschnięciu bezbarwny.

#### ZASTOSOWANIE

FAST GRUNT S przeznaczony jest do gruntowania podłoża mineralnych, takich jak tynki cementowe, cementowo-wapienne oraz cienkowarstwowe tynki mineralne. Służy również do gruntowania surowych powierzchni wykonanych z betonu, a także cegieł, bloczków, pustaków i innych tego typu materiałów ceramicznych lub wapienno-piaskowych. Służy również jako rozcieńczalnik do farb silikatowych.

**CZAS SCHNIĘCIA:** ok. 3 godz.      **UŻYTK. POWIERZCHNI:** po 24 godz.

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	KOLOR	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 0,08-0,10 l	pojemnik 10 l/paleta 60 szt.	mlecznobiały	83,34 zł/szt.	102,51 zł/szt.
około 0,08-0,10 l	pojemnik 5 l/paleta 108 szt.	mlecznobiały	41,68 zł/szt.	51,27 zł/szt.
około 0,08-0,10 l	pojemnik 2 l/paleta 240 szt.	mlecznobiały	20,82 zł/szt.	25,61 zł/szt.



### FAST GRUNT SIL

Środek do gruntowania i hydrofobizacji

oparty na emulsji siloksanowej, głęboko penetruje podłoże mineralne. Tworzy powłokę mocno związaną z podłożem, posiadającą efekt antyrosenowy. Na skutek powierzchniowej hydrofobizacji, powłoka posiada znacznie obniżoną zwilżalność, czyli penetrację wody z substancjami w niej rozpuszczonymi. Hamując w ten sposób wnikanie brudu niesionego głównie z wodą oraz hamuje rozwój mikroorganizmów jak glony i grzyby. Efektem końcowym jest obniżona skłonność do brudzenia się, dając efekt samooczyszczania się powłoki i znakomitą odporność na warunki atmosferyczne.

#### ZASTOSOWANIE

FAST GRUNT SIL jest wysokiej jakości wodnym, siloksanowym środkiem przeznaczonym do hydrofobizacji powierzchni elewacji oraz gruntowania pod wyroby silikonowe, nakładane na podłoża mocno chłonne.

**CZAS SCHNIĘCIA:** ok. 2 godz.      **UŻYTK. POWIERZCHNI:** po 24 godz.

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	KOLOR	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 0,05-0,25 l	pojemnik 10 l/paleta 60 szt.	mlecznobiały	158,60 zł/szt.	195,08 zł/szt.
około 0,05-0,25 l	pojemnik 5 l/paleta 108 szt.	mlecznobiały	79,29 zł/szt.	97,53 zł/szt.
około 0,05-0,25 l	pojemnik 2 l/paleta 240 szt.	mlecznobiały	39,65 zł/szt.	48,77 zł/szt.



### FAST PROTEKTOR

Płynny środek do konserwacji i ochrony

jest preparatem służącym do konserwacji i ochrony materiałów budowlanych innych niż drewno przed szkodliwym działaniem grzybów na powierzchni murów, elewacji, tynków, betonu, kamieni, bez szkodliwego wpływu na ich powierzchnię (kategoria II, grupa 10). Do zastosowań na zewnątrz pomieszczeń.

#### ZASTOSOWANIE

FAST PROTEKTOR jest gotowym do użycia preparatem wodnym, działa wyniszczająco na grzyby a po zastosowaniu zapobiegawczym, dalszej ich migracji lub powstawaniu nowych kolonii. Trwałość zabezpieczenia uzależniona jest od intensywności wpływu środowiska na powierzchnie poddane oczyszczaniu. Bezwonny i bezbarwny.

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	KOLOR	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 0,15 l*	pojemnik 5 l	bezbarwny	57,22 zł/szt.	70,38 zł/szt.
około 0,15 l*	pojemnik 1 l	bezbarwny	18,72 zł/szt.	23,03 zł/szt.



\* Uzależnione od występowania porostu



# FARBY I WYPRAWY GRUNTUJĄCE



## FAST GRUNT F

Akrylowa farba gruntująca do wewnątrz

jest ekologiczną farbą gruntującą, wyrównującą chłonność podłoża oraz poprawiającą przyczepność kolejnych powłok malarskich. Posiada dobre właściwości kryjące i wypełniające, zwiększając wydajność farb nawierzchniowych. Posiada łagodny zapach i wysoką wydajność. Można ją barwić na pastelowe kolory wg palety kolorów FAST.

### ZASTOSOWANIE

FAST GRUNT F jest akrylową farbą gruntującą przeznaczoną do wykonywania podkładowych powłok malarskich na podłożach cementowych, cementowo-wapiennych, gipsowych, gipsowo-kartonowych oraz tapetach z włókna szklanego wewnątrz pomieszczeń. Nadaje się idealnie jako podkład pod ciemne, intensywne kolory farb oraz przy przemalowywaniu ciemnych podłoży na jasne.

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	KOLOR	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 0,10-0,14 l**	wiaderko 10 l/paleta 44 szt.	biały/ *	69,95 zł/szt.	86,04 zł/szt.
około 0,10-0,14 l**	wiaderko 4 l/paleta 80 szt.	biały/ *	34,95 zł/szt.	42,99 zł/szt.



- nakładanie natryskowe



- nakładanie wałkiem malarskim



- nakładanie pędzlem



- zastosowanie wewnątrz



## FAST GRUNT M

Wyprawa gruntująca pod tynki mineralne, akrylowe, silikonowe, silikonowe i mozaikowe

charakteryzuje się doskonałą przyczepnością, dobrym kryciem oraz dużą zdolnością penetracji. Jest wodoodporna, paroprzepuszczalna, zmniejsza chłonność podłoża oraz powoduje optymalną przyczepność warstwy nawierzchniowej. Odporna na działanie alkaliów. Składnik systemów ociepleń FAST ETICS. Dostarczany w bogatej palecie kolorów wg FAST COLOR SYSTEM.

### ZASTOSOWANIE

FAST GRUNT M to gotowa do użycia, dobrze kryjąca, zawierająca drobiny kwarcu wyprawa gruntująca pod tynki mineralne, akrylowe, silikonowe i silikonowe. Dzięki swoim właściwościom niezbędna do gruntowania wszystkich powierzchni betonowych, ceramicznych, cementowo-wapiennych, które będą pokrywane tynkiem. Można ją stosować zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz budynku.

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	KOLOR	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 0,35 kg	wiaderko 16 kg/paleta 44 szt.	*	86,20 zł/szt.	106,03 zł/szt.
około 0,35 kg	wiaderko 6,4 kg/paleta 80 szt.	*	44,56 zł/szt.	54,81 zł/szt.



- nakładanie natryskowe



- nakładanie wałkiem malarskim



- nakładanie pędzlem



- zastosowanie wewnątrz/na zewnątrz



## FAST GRUNT S-T

Wyprawa gruntująca pod tynki silikonowe

charakteryzuje się doskonałą przyczepnością, dobrym kryciem oraz dużą zdolnością penetracji. Jest wodoodporna, paroprzepuszczalna, zmniejsza chłonność podłoża oraz powoduje optymalną przyczepność warstwy nawierzchniowej. Odporna na działanie alkaliów. Dostarczana w bogatej palecie kolorów wg FAST COLOR SYSTEM.

### ZASTOSOWANIE

FAST GRUNT S-T to gotowa do użycia, dobrze kryjąca, zawierająca drobiny kwarcu wyprawa gruntująca pod tynki silikonowe. Dzięki swoim właściwościom niezbędna do gruntowania wszystkich powierzchni betonowych, ceramicznych, cementowo-wapiennych, które będą pokrywane tynkiem. Można ją stosować wyłącznie na zewnątrz budynku. Jest składnikiem systemu ociepleń ETICS FAST W.

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	KOLOR	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 0,35 kg	wiaderko 16 kg/paleta 44 szt.	*	91,90 zł/szt.	113,04 zł/szt.
około 0,35 kg	wiaderko 6,4 kg/paleta 80 szt.	*	50,32 zł/szt.	61,89 zł/szt.



- nakładanie natryskowe



- nakładanie wałkiem malarskim



- nakładanie pędzlem



- zastosowanie na zewnątrz

\* Wycena kolorów wg FAST BASIC - patrz Tabela Kolorów.

Pozostałe kolory - wycena indywidualna w punktach handlowych

\*\* Przy 1 warstwie w zależności od nasiąkliwości i chropowatości podłoża

# ŚRODKI HYDROIZOLACYJNE

## jedno- i dwuskładnikowe



### FAST AQUA

Elastyczna masa uszczelniająca  
- jednoskładnikowa

to dyspersyjna masa (tzw. folia w płynie) do wykonywania elastycznych powłok przeciwwilgociowych pod płytki ceramiczne wewnątrz budynków. Produkt oparty jest na bazie dyspersji polimerowej, z dodatkiem wypełniaczy oraz środków modyfikujących. Posiada bardzo dobrą przyczepność i elastyczność. Tworzy wodoodporne powłoki, nie zawiera rozpuszczalników (produkt ekologiczny). Łatwy w nanoszeniu na podłoża zarówno pionowe jak i poziome. Wyrównuje naprężenia podłoża powodowanych ich odkształcalnością oraz może być stosowany jako folia kryjąca na powierzchni narażone na powstawanie mikropęknięć poniżej 1 mm. Uzyskana w ten sposób powłoka stanowi podłoże, które idealnie nadaje się pod klejenie glazury i terakoty. Odporny na powszechnie środki czystości i detergenty.

### ZASTOSOWANIE

FAST AQUA jest jednoskładnikową, płynną masą do wykonywania przeciwwilgociowych uszczelnień podłoża przed mocowaniem płytek ceramicznych wewnątrz budynku. Stosuje się ją głównie do uszczelniania ścian i podłóg w pomieszczeniach z bezpośrednim oddziaływaniem wody, takich jak: łazienki, natryski, toalety, kuchnie, suszarnie itd., z wyjątkiem miejsc narażonych na stałe działanie wody (np. łaźnie). Masa ma szczególne zastosowanie w strefach mokrych tych pomieszczeń tj. wokół kabin prysznicowych, umywalk, wanien, brodzików i zlewów. FAST AQUA można stosować na odpowiednio przygotowanym i wysezonowanym podłożu mineralnym, takim jak: beton, tynki cementowe i cementowo-wapienne, tynki gipsowe, płyty gipsowo-kartonowe.

**ILOŚĆ WARSTW:** min. 2 warstwy (o łącznej grubości od 1,5 - 2,0 mm) **UŻYTK. POWIERZCHNI:** po 24 godz.

**CZAS WIĄZANIA/PEŁNA WYTRZYMAŁOŚĆ:** 3 dni mechaniczna, 7 dni obciążenie wodą

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	KOLOR	CENA NETTO	CENA BRUTTO
1,20-1,60 kg*	wiaderko 15 kg/paleta 44 szt.	białoczerwony	184,57 zł/szt.	227,02 zł/szt.
1,20-1,60 kg*	wiaderko 6 kg/paleta 80 szt.	białoczerwony	90,16 zł/szt.	110,90 zł/szt.
1,20-1,60 kg*	wiaderko 3 kg/paleta 110 szt.	białoczerwony	55,58 zł/szt.	68,36 zł/szt.



- nakładanie szpachelką



- nakładanie wałkiem malarskim



- nakładanie pędzlem



- zastosowanie wewnątrz



### FAST AQUADUO

Zaprawa hydroizolacyjna  
- dwuskładnikowa

jest dwuskładnikową zaprawą hydroizolacyjną zawierającą cementy, wypełniacze mineralne, wysokiej jakości dodatki uszlachetniające oraz polimerową dyspersję wodną. Po dokładnym wymieszaniu dwóch składników tworzy szczelną izolację przeciwwodną, doskonale przylegającą do wszelkich podłoży mineralnych, charakteryzującą się wysoką elastycznością i zdolnością krycia rys i spękań o szerokości do 1,5 mm. Stanowi również doskonałą ochronę antykorozyjną betonu i żelbetu przed niekorzystnymi warunkami atmosferycznymi.

### ZASTOSOWANIE

FAST AQUADUO przeznaczona jest do wykonywania elastycznych izolacji przeciwwilgociowych lub wodochronnych na wszelkich niezasilonych podłożach mineralnych tj. betonowych, jastrychach i tynkach cementowych i cementowo-wapiennych. Może być stosowana zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz budynków, na podłożach odkształcalnych i nieodkształcalnych. Dzięki swoim właściwościom nadaje się do wykonywania izolacji wodochronnych części podziemnych budynku (ściany piwnic, fundamenty), basenów, tarasów, balkonów oraz wszelkich pomieszczeń mokrych, takich jak łazienki, pralnie, kabiny prysznicowe, kuchnie itp. Bezpośrednio na niej można wykonywać posadzki, tynki oraz okładziny ceramiczne mocowane przy pomocy zapraw klejowych FAST NORMAL +, FAST EXTRA lub FAST EXTRA +. Brak rozpuszczalników umożliwia bezpośredni kontakt ze styropianem.

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	RODZAJ	CENA NETTO	CENA BRUTTO
od 3,00-4,5 kg**	worek 25 kg/paleta 42 szt.	suchy	116,95 zł/szt.	143,85 zł/szt.
od 3,00-4,5 kg**	kanister 10 kg/paleta 60 szt.	mokry	152,95 zł/szt.	188,13 zł/szt.



- nakładanie pacą stalową



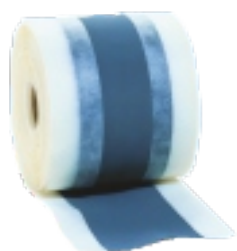
- nakładanie szczotką murarską



- nakładanie pędzlem „lawkowiec”



- zastosowanie wewnątrz/na zewnątrz



### TAŚMA DO HYDROIZOLACJI

jest bardzo elastyczna i wodoszczelna. Łączy powierzchnie odkształcalne z nieodkształcalnymi na połączeniach ściana/ściana oraz ściana/posadzka.

### ZASTOSOWANIE

TAŚMA DO HYDROIZOLACJI jest wykorzystywana jako składnik systemu uszczelnień FAST AQUA oraz FAST AQUADUO. Służy do stosowania w miejscach narażonych, krawędziach, szczelinach dylatacyjnych w łazienkach, kuchniach, tarasach, balkonach, basenach i toaletach.

DLUGOŚĆ	SZEROKOŚĆ	CENA NETTO	CENA BRUTTO
10 mb/50 mb	12,50 cm	4,91 zł/mb	6,04 zł/mb

\* Przy 1 mm grubości warstwie

\*\* W zależności od typu izolacji po zmieszaniu obu składników - **lekkiego** (łazienki, tarasy) - ok. 3,0 kg/m<sup>2</sup>, **średniego** (woda beciśnieniowa) - 3,5 kg/m<sup>2</sup>, **ciężkiego** (woda ciśnieniowa) - 4,5 kg/m<sup>2</sup>

# MATERIAŁY DEKORACYJNE

## masy/środki gruntujące/farby



### FAST DECOR RETRO/MODERN

Akrylowe farby strukturalne do wewnątrz

są to akrylowe, wewnętrzne farby strukturalne w postaci masy dekoracyjnej. Ekologiczne i łatwe w modelowaniu. Po całkowitym związaniu odporne na uszkodzenia mechaniczne.

#### ZASTOSOWANIE

FAST DECOR RETRO/MODERN przeznaczone do nadawania ścianom indywidualnej struktury, poprzez ręczne modelowanie. Nieskończona ilość możliwych do uzyskania faktur, zależna jest jedynie od inwencji użytkownika. W połączeniu z możliwościami, jakie daje FAST DECOR BEJCA, podkreślająca strukturę powierzchni, tworzy szlachetne i eleganckie powłoki dekoracyjne w szerokiej gamie kolorystycznej. Masy dekoracyjne FAST DECOR pozwalają na nieograniczoną kreatywność w zdobieniu wnętrz i tworzeniu ich nastroju. Dodatkowo FAST DECOR RETRO zawiera drobinki kwarcu co pozwala na uzyskanie struktur imitujących stare tynki szlachetne, kamienie, piaskowce oraz inne wzory o grubej i porowatej strukturze.

#### FAST DECOR RETRO

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	KOLOR	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 0,8-1,2 l	wiaderko 10 l	biały	95,31 zł/szt.	117,23 zł/szt.
około 0,8-1,2 l	wiaderko 5 l	biały	55,49 zł/szt.	68,25 zł/szt.

#### FAST DECOR MODERN

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	KOLOR	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 0,9-1,2 l	wiaderko 10 l	biały	104,45 zł/szt.	128,47 zł/szt.
około 0,9-1,2 l	wiaderko 5 l	biały	60,06 zł/szt.	73,87 zł/szt.



- nakładanie pacą stalową



- zastosowanie wewnętrzne



### FAST DECOR GRUNT

Farba gruntująca do wewnątrz

jest to wodorozcieńczalny grunt penetrujący, kryjący i wyrównujący barwę, znacząco poprawiający przyczepność.

#### ZASTOSOWANIE

FAST DECOR GRUNT jest to farba gruntująca wewnętrzna, która służy do gruntowania ścian i podłoży pod różnorodne dekoracje. Wyrównuje nierównomierną chłonność takich podłoży jak beton, tynk gipsowy, cementowy i cementowo-wapienny. Dzięki specjalnej recepturze znacząco poprawia przyczepność powierzchni jak również kryje i wyrównuje barwę podłoży wykonanych z różnych materiałów.

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	KOLOR	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 0,15-0,20 l	wiaderko 3 l	biały	57,40 zł/szt.	70,60 zł/szt.
około 0,15-0,20 l	wiaderko 1 l	biały	34,47 zł/szt.	42,40 zł/szt.



- nakładanie wałkiem malarskim



- nakładanie pędzlem



- zastosowanie wewnętrzne



### FAST DECOR BEJCA

Transparentna farba akrylowa do wewnątrz

jest to transparentna farba akrylowa do wewnątrz, charakteryzująca się wysoką odpornością na szorowanie i nieagresywnie środki czystości po 28 dniach. FAST DECOR BEJCA jest przyjazna środowisku naturalnemu.

#### ZASTOSOWANIE

FAST DECOR BEJCA zaprojektowana do tworzenia różnorodnych efektów wizualnych. Szczególnie polecana przy wykańczaniu ozdobnych faktur, wykonanych przy pomocy masy dekoracyjnej FAST DECOR MODERN i RETRO. Uwypukla i podkreśla fakturę podłoża, na którym jest nakładana, gromadząc się we wgłębieniach sprawia, że kolor w tych miejscach jest o wiele intensywniejszy. Dzięki swojej transparentności farba ta nadaje się również do tworzenia wielobarwnych efektów wizualnych (efekt światło-cień, przenikanie barw) podkreślających charakter wnętrza. Dostępna w 14 kolorach.

ZUŻYCIE NA M2	OPAKOWANIE	KOLOR	CENA NETTO	CENA BRUTTO
około 0,1 l	wiaderko 3 l/1 l	1*	130,56 zł/szt./65,28 zł/szt.	160,59 zł/szt./80,29 zł/szt.
około 0,1 l	wiaderko 3 l/1 l	2*	65,28 zł/szt./36,56 zł/szt.	80,29 zł/szt./44,96 zł/szt.
około 0,1 l	wiaderko 3 l/1 l	transparentny	54,00 zł/szt./31,33 zł/szt.	66,42 zł/szt./38,54 zł/szt.



- nakładanie gąbką



- nakładanie bawełnianą szmatką



- nakładanie pędzlem



- zastosowanie wewnętrzne

1\* - czerwień, złoto, srebro  
2\* - kiwi, mango, pomarańcza, brzoskwinia, cappuccino, cynamon, kasztan, orzech, błękit, wrzos, oegla

# ASORTYMENT UZUPEŁNIAJĄCY



## ODZIEŻ OCHRONNA

Spodnie + bluza

Profesjonalne ubranie robocze: Bluza do pasa+spodnie ogrodniczki, wykonane z wysokiej jakości materiału o dużej gramaturze 245 g/m<sup>2</sup>. Skład: 65% poliestru i 35% bawełny. Materiał ten zapewnia intensywność koloru i stabilny rozmiar po wielokrotnym praniu. Na bluzie oraz spodniach białe logo FAST.

### ZASTOSOWANIE

ODZIEŻ OCHRONNA ma za zadanie chronić człowieka podczas pracy przed działaniem czynników szkodliwych lub niebezpiecznych dla zdrowia oraz zabezpieczać przed ewentualnymi urazami ciała.

ROZMIARY	OPAKOWANIE	KOLOR	CENA NETTO	CENA BRUTTO
M-XL	komplet	czerwony	74,00 zł/szt.	91,02 zł/szt.



## SIATKA OSŁONOWA

Na rusztowanie

jest wykonana z polipropylenu, odporna na warunki atmosferyczne o gramaturze 165/m<sup>2</sup>. Boczne krawędzie siatki wzmocnione przeplotem (zapobiega rozrywaniu się siatki), oczkowane na rogach.

### ZASTOSOWANIE

SIATKA OSŁONOWA przeznaczona jest na konstrukcje metalowe rusztowania, w celu zabezpieczenia miejsca budowy przed warunkami atmosferycznymi. Chroni zaprawy i materiały elewacyjne przed zbyt szybkim wysychaniem oraz słońcem, deszczem i wiatrem.

ROZMIAR	OPAKOWANIE	KOLOR	CENA NETTO	CENA BRUTTO
2,60x14,00 m	1 sztuka	biały	152,26 zł/szt.	187,28 zł/szt.
2,60x7 m	1 sztuka	biały	93,60 zł/szt.	115,13 zł/szt.



## SIATKA SYSTEMOWA AKE

Z włókna szklanego

jest elementem kompletnego systemu dociepleń budynków. Włókno szklane siatki jest zabezpieczone kąpielą akrylową, która powoduje odporność na alkalia zawarte w zaprawie klejowej. Odpowiednio równy i trwały spłot uniemożliwia przesuwanie się włókien.  
Gramatura: 145 g/m<sup>2</sup>  
Wymiar oczka: 4,3x4,7 mm

### ZASTOSOWANIE

SIATKA SYSTEMOWA AKE przeznaczona do wykonania zbrojącej systemów ociepleń FAST ETICS. Siatka podtynkowa z włókna szklanego, ogranicza odkształcenia termiczne i zabezpiecza przed uszkodzeniami mechanicznymi. Prawidłowa jej aplikacja gwarantuje trwały podkład pod warstwę tynku.

ROZMIAR	OPAKOWANIE	KOLOR	CENA NETTO	CENA BRUTTO
1,10x50 mb	rolka 55 m <sup>2</sup> /paleta 33 szt.	biały	cena na telefon	



## SZABLON FAST BRICK SYSTEM

jest elementem kompletnego systemu FAST BRICK SYSTEM. Szablon wykonany ze specjalnego materiału nieabsorbującego wody, posiadający odpowiednio dobraną grubość, pozwalają na uzyskanie struktury muru z cegły klinkierowej. Na zdjęciu prezentujemy wiązanie krzyżowe.

**UWAGA!** Szablon przeznaczony jest do jednorazowego użytku.

### ZASTOSOWANIE

FAST BRICK SYSTEM to metoda wykonania ścian, elewacji przy zastosowaniu szablonów pozwalających idealnie odwzorować strukturę muru z cegły klinkierowej. Szablon znajduje zastosowanie przy wykonywaniu tynków zewnętrznych imitujących cegłę klinkierową. Produkt wykonany jest specjalną techniką, nie rozpuszcza się od chemii farby strukturalnej, posiada odpowiednią grubość i przyczepność do podłoża. W skład systemu wchodzi następujące produkty: farba strukturalna zewnętrzna do wypełnienia szablonów, farba zewnętrzna pełniąca rolę farby podkładowej/fugi oraz szablon FAST.

ROZMIAR	OPAKOWANIE	KOLOR	CENA NETTO	CENA BRUTTO
77,5 x 44 cm	1 szt./szablon	biały	cena na telefon	

Punkt sprzedaży:

[www.fast.zgora.pl](http://www.fast.zgora.pl)

P.W. FAST Sp. z o. o.  
ul. Folszowa 112  
65-751 Zielona Góra

tel. +48 68 328 62 00  
fax +48 68 328 62 05  
biuro@fast.zgora.pl

BIURO HANDLOWE  
ul. Narutowicza 24  
32-020 Wieliczka

tel. +48 12 289 00 88  
fax +48 12 278 28 37  
krakow@fast.zgora.pl