

|     |   |    |
|-----|---|----|
| 1   | ZMYWACZ CEMENTU   | 2  |
| 4   | ZMYWACZ CEMENTU NIESZKODLIWY DLA METALI                         | 3  |
| 2   | ŚRODEK DO CZYSZCZENIA FUG                                       | 4  |
| 3   | ZMYWACZ DO KAMIENIA   | 5  |
| 10  | ZMYWACZ UNIWERSALNY   | 6  |
| 11  | ZMYWACZ ŚWIEŻYCH PŁAM   | 7  |
| 12  | ŚRODEK DO CZYSZCZENIA GRESU PORCELANOWEGO                       | 8  |
| 13  | ŚRODEK DO CZYSZCZENIA MARMURU, GRANITU I LASTRYKO               | 9  |
| 14  | ZMYWACZ PŁAM Z MARMURU, GRANITU I LASTRYKO                      | 10 |
| 15  | ŚRODEK DO CZYSZCZENIA PARKIETU                                  | 11 |
| 20  | ZMYWACZ FARBY   | 12 |
| 21  | ZMYWACZ TŁUSZCZÓW MINERALNYCH                                   | 13 |
| 30  | ŚRODEK PRZECIW PRZYWIERANIU CEMENTU                             | 14 |
| 31  | ŚRODEK DO IMPREGNACJI POWIERZCHNI ZEWNĘTRZNYCH                  | 15 |
| 32  | ŚRODEK DO IMPREGNACJI POWIERZCHNI WEWNĘTRZNYCH                  | 16 |
| 33  | ŚRODEK DO WOSKOWANIA POWIERZCHNI NIEPOROWATYCH                  | 17 |
| 34  | ŚRODEK DO PIERWSZEGO WOSKOWANIA POWIERZCHNI POROWATYCH          | 18 |
| 35  | ŚRODEK DO WOSKOWANIA KONSERWUJĄCEGO POWIERZCHNI POROWATYCH      | 19 |
| 36  | ŚRODEK CHRONIĄCY PRZED ZAPLAMIENIEM MARMURU, GRANITU I LASTRYKO | 20 |
| 37  | ŚRODEK DO NABLYSZCZANIA MARMURU, GRANITU I LASTRYKO             | 21 |
| 38  | WYBIELACZ DO FUG  | 22 |
| 39  | PREPARAT DO KRYSZALIZACJI                                       | 23 |
| 40  | ZESTAW PRZECIW WYKWITOM SOLNYM                                  | 24 |
| 41  | EFEKT MOKREJ POWIERZCHNI  | 25 |
| 50  | PREPARAT BAKTERIOBÓJCZY I GRZYBOBÓJCZY                          | 26 |
| 60  | ŚRODEK ZABEZPIECZAJĄCY PRZED GRAFFITI                           | 27 |
| 70  | PLYNNY PREPARAT DO FORMOWANIA ZAPRAWY I BETONU WYCISKANEGO      | 28 |
| 100 | GRANULAT WCHŁANIAJĄCY   | 29 |
|     | ZESTAWY PRODUKTÓW   | 30 |
|     | PACE Z GĄBKĄ PIANKOWĄ   | 31 |
|     | AKCESORIA DO CZYSZCZENIA  | 32 |
|     | SPOMATIC-250  | 35 |
|     | RUBILIM-40-NS/NDS / 50-NS/NDS                                   | 36 |
|     | AKCESORIA DO RUBILIM  | 38 |
|     | RUBILIM-25 / 25-D   | 40 |
|     | AKCESORIA DO RUBILIM-25 / 25-D                                  | 41 |
|     | PAL BOX, EKSPOZYTORY I OPAKOWANIA SPECJALNE                     | 42 |
|     | INDEKS NUMERÓW REFERENCYJNYCH                                   | 44 |
|     | KLUB RUBI®  | 45 |
|     | GAMA KATALOGÓW RUBI®  | 47 |

1

## ZMYWACZ CEMENTU

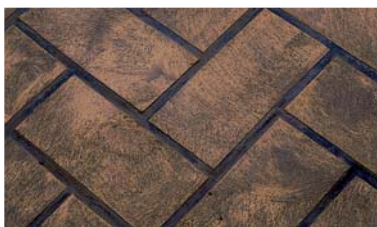
Środek kwasowy czyszczący do posadzek: płytek glazurowanych, gresu porcelanowego, terakoty, klinkieru, kamienia naturalnego i syntetycznego (niepolerowanych i niewrażliwych na kwasy).

### ZASTOSOWANIE

Środek zalecany do usuwania resztek zaprawy przyschniętych do posadzki. Swoją skuteczność w czyszczeniu osadu zaprawy zawdzięcza składnikowi powierzchniowo czynnemu, który powoduje natychmiastowe usuwanie inkrustacji z powierzchni odpornych na kwasy (gres, klinkier itp.). Pozwala to szybko usunąć grudki zaschniętej zaprawy i zabrudzeń pozostałych po pracach budowlanych.



### SPOSÓB UŻYCIA



#### PRZYGOTOWANIE

W zależności od stopnia zabrudzenia, stosować bezpośrednio lub w postaci rozcieńczonej. Do płytek szklawionych i gresu porcelanowego rozcieńczać z wodą w stosunku 1:10. Do terakoty nieszkliwionej i ręcznie formowanych płytek z gliny wypalanej – w stosunku 1:5. Do kamienia sztucznego niewrażliwego na kwasy – w stosunku od 1:10 do 1:15 (w zależności od rodzaju kamienia i jego wykończenia).



#### STOSOWANIE

Osad cementowy powinien być dobrze stężony. Przed zastosowaniem ZMYWACZA DO CEMENTU grudki zaschniętej zaprawy usunąć za pomocą szpachelki. Nałożyć środek i pozostawić go na 4–5 minut. Zetrzeć powierzchnię miękką lub ściemną pacą RUBINET® w zależności od rodzaju powierzchni.



#### CZYNNOŚCI KOŃCOWE

Przed wyschnięciem zmyć dużą ilością wody za pomocą miękkiej pacy RUBINET®.

## CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA



#### WŁAŚCIWOŚCI I WYDAJNOŚĆ

Ciecz przezroczysta o lekko ostrym zapachu, złożona z dwóch kwasów nieorganicznych rozcieńczonych wodą i środka powierzchniowo czynnego niejonowego.

Ph: 1

Gęstość: 1,05 kg/l

Wydajność:

bez rozcieńczenia: 12–16 m<sup>2</sup>/l

roztwór 1:10: 40–45 m<sup>2</sup>/l

roztwór 1:5: 25–30 m<sup>2</sup>/l



#### ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

ZMYWACZ DO CEMENTU jest środkiem kwasowym. Nie połykać. Trzymać poza zasięgiem dzieci. Podrażnia oczy, skórę i drogi oddechowe. W przypadku kontaktu z oczami natychmiast obficie przemyć wodą i udać się do lekarza. Używać odpowiedniej odzieży ochronnej i rękawic oraz zabezpieczenia oczu/twarzy. W przypadku połknięcia udać się niezwłocznie do leka-

rza i pokazać mu etykietę produktu lub jego opakowanie. Nie stosować do powierzchni nieodpornych na kwasy. Środek może odbarwiać ciemne kolory fugi. Unikać kontaktu preparatu z powierzchniami metalowymi (aluminium, stal nierdzewna, żelazo). Przed zastosowaniem preparatu zawsze wykonać próbę na niewielkiej powierzchni.

|      | OPAKOWANIA W SPRZEDAŻY DETALICZNEJ |               |               |               | OPAKOWANIA W SPRZEDAŻY HURTOWEJ (KANISTER POLIETYLENOWY Z HOMOLOGACJĄ) |               |  |  |
|------|------------------------------------|---------------|---------------|---------------|--|---------------|--|--|
|      | 1 l                                | 5 l           | 25 l          | 50 l          | 100 l  | 200 l         |  |  |
| Ref. | 20925                              | 20926         | 21906         | 21907         | -  | 20996         |  |  |
|      | 6 szt.                             | 3 szt.        |               |               |  |               |  |  |
|      | 8413797209259                      | 8413797209266 | 8413797219067 | 8413797219074 | -  | 8413797209969 |  |  |

#### RODZAJ POWIERZCHNI

Terakota, gres porcelanowy, cegła elewacyjna, ceramika szklawiona, klinkier oraz kamień sztuczny i naturalny (odporne na działanie kwasów)

#### RODZAJ ZANIECZYSZCZENIA

Cement

# ZMYWACZ CEMENTU NIESZKODLIWY DLA METALI

4



Produkt o formule opartej na kwasie organicznym, skuteczny jako zmywacz do ceramiki, gresu porcelanowego, terakoty, klinkieru, kamieni naturalnych i sztucznych (niepolerowanych i niewrażliwych na kwasy).

## ZASTOSOWANIE

Produkt zalecany do rozpuszczania i usuwania osadów z cementu na większości powierzchni. Jego szczególna formuła wyprodukowana na bazie kwasu organicznego nie powoduje powstawania szkodliwych oparów, które uszkadzają powierzchnie metalowe.

## SPOSÓB UŻYCIA



### PRZYGOTOWANIE

Osady z cementu do usunięcia powinny być dobrze stężałe. W przypadku dużej ilości osadu, większe grudki należy wcześniej usunąć szpachelką.



### STOSOWANIE

**Na posadzki:** Produkt nałożyć obficie, bez rozcieńczania, na pozostawione resztki cementu. Zostawić na 10 minut. Ponownie nanieść obfitą ilość środka i znowu zostawić na 10 minut. Po upływie tego czasu zetrzeć miękką lub ścierną pacą RUBINET®, w zależności od rodzaju powierzchni.

**Na metale:** Środek nanieść bez rozcieńczania na pozostałości cementu. Zostawić powierzchnię pod działaniem środka na 3–5 minut. Zetrzeć miękką pacą RUBINET®, nie rysując metalu.



### CZYNNOŚCI KOŃCOWE

Obficie spłukać wodą w celu całkowitego usunięcia resztek preparatu. Powtórzyć tę czynność, jeśli zachodzi taka potrzeba.

## CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA



### WŁAŚCIWOŚCI I WYDAJNOŚĆ

Ciecz przezroczysta, złożona z kwasu organicznego i środka powierzchniowo czynnego anionowego.

Ph: 1

Gęstość: 1,066 kg/l

Wydajność: 2 m<sup>2</sup>/l (w przybliżeniu)



### ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Nie połykać. Podrażnia skórę. Niebezpieczeństwo poważnego urazu oczu. Trzymać poza zasięgiem dzieci. W przypadku kontaktu z oczami natychmiast obficie przemyć wodą i udać się do lekarza. W przypadku kontaktu ze skórą, natychmiast obficie przemyć. Używać odpowiednich rękawic i środków. W przypadku połknięcia udać się natychmiast do lekarza i pokazać mu etykietę lub opakowanie.

**UWAGA:** Nie stosować na posadzki wrażliwe na działanie kwasów (marmur, granit, lastryko itd.).

**UWAGA:** W przypadku niektórych metali zasadowość cementu mogła uszkodzić lub zmienić odcień powierzchni metalu.

**UWAGA:** Przed zastosowaniem preparatu wykonać próbę na niewielkiej powierzchni. W przypadku powierzchni metalowych należy mieć na uwadze, że mogły one zostać wcześniej poddane zabiegom powierzchniowym. Należy wykonać próbę, aby ocenić, czy nie istnieje wzajemna nietolerancja środków.

| Ref.          | OPAKOWANIA DO SPRZEDAŻY DETALICZNEJ |               |        |        | OPAKOWANIA W SPRZEDAŻY HURTOWEJ (KANISTER POLIETYLENOWY Z HOMOLOGACJĄ) |      |       |       |
|---------------|-------------------------------------|---------------|--------|--------|--|------|-------|-------|
|               | 1 l                                 | 6 szt.        | 5 l    | 3 szt. | 25 l   | 50 l | 100 l | 200 l |
| 20952         | 6 szt.                              | 20953         | 3 szt. | –      | –  | –    | –     |       |
| 8413797209525 |                                     | 8413797209532 |        | –      | –  | –    | –     |       |

#### RODZAJ POWIERZCHNI

Terakota, gres porcelanowy, cegła elewacyjna, ceramika szklwiona, klinkier, kamienie naturalne i sztuczne (niewrażliwe na działanie kwasów) oraz metale (patrz: środki ostrożności)

#### RODZAJ ZAMIECZYSZCZEŃ

Cement

## ŚRODEK DO CZYSZCZENIA FUG

Preparat opracowany specjalnie do usuwania i czyszczenia w sposób szybki i wydajny wszelkiego rodzaju zanieczyszczeń nagromadzonych w szczelinach fug cementowych płytek podłogowych i ściennych.

### ZASTOSOWANIE

Usuwa zanieczyszczenia fug w sposób czysty i wygodny w łazienkach, kuchniach i pokojach, nie uszkadzając powierzchni.

ŚRODEK DO CZYSZCZENIA FUG należy stosować wyłącznie do płytek podłogowych i ściennych z gresu, gresu porcelanowego, terakoty (materiałów odpornych na kwasy).



### SPOSÓB UŻYCIA



#### PRZYGOTOWANIE

Stosować w postaci czystej, bez rozcieńczenia.



#### STOSOWANIE

Nakładać bezpośrednio na fugę, całkowicie pokrywając ją preparatem. Pozostawić na nie dłużej niż 2–3 minuty. Zaleca się stosowanie stopniowe, na małych odcinkach o długości 3–4 płytek.



#### CZYNNOŚCI KOŃCOWE

Usunąć zanieczyszczenia za pomocą mopa lub ściereczki obficie nasączonej wodą. W przypadku silnego zabrudzenia powtórnie nałożyć środek i czyścić szczoteczką, gąbką lub podobnym narzędziem. Następnie zmyć wodą.

## CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA



#### WŁAŚCIWOŚCI I WYDAJNOŚĆ

- Ciecz lekka, przezroczysta, bezbarwna.
- Roztwór kwasu nieorganicznego ze środkiem powierzchniowo czynnym niejonowym.

Ph: 1,5

Gęstość: 1,13 kg/l

Wydajność:

bez rozcieńczania: 100 m bieżących/1 l



#### ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

ŚRODEK DO CZYSZCZENIA FUG jest produktem kwasowym. Nie połykać. Podrażnia oczy i skórę. Trzymać poza zasięgiem dzieci. W przypadku kontaktu z oczami natychmiast obficie przemyć wodą i udać się do lekarza. Używać odpowiednich rękawic. W przypadku połknięcia udać się natychmiast do lekarza

i pokazać mu etykietę lub opakowanie. Nie stosować do materiałów nieodpornych na kwasy. Preparat może odbarwić fugi ciemnego koloru. Unikać kontaktu preparatu z powierzchniami metalowymi (aluminium, stal nierdzewna, żelazo). Przed zastosowaniem preparatu wykonać próbę na niewielkiej powierzchni.

|             | OPAKOWANIA W SPRZEDAŻY DETALICZNEJ |        |               |               | OPAKOWANIA W SPRZEDAŻY HURTOWEJ (KANISTER POLIETYLENOWY Z HOMOLOGACJĄ) |               |       |  |
|-------------|------------------------------------|--------|---------------|---------------|--|---------------|-------|--|
|             | 0,75 l                             | 5 l    | 25 l          | 50 l          | 100 l  | 200 l         |       |  |
| <b>Ref.</b> | 20965                              | 6 szt. | –             | 21909         | 21910  | –             | 21912 |  |
|             | 8413797209655                      | –      | 8413797219098 | 8413797219104 | –  | 8413797219128 |       |  |

#### RODZAJ POWIERZCHNI

Terakota, gres porcelanowy i ceramika szklwiona, ogólnie – materiały niewrażliwe na działanie kwasów

#### RODZAJ ZANIECZYSZCZEŃ

Szczemiała fugi

## ZMYWACZ DO KAMIENIA



Preparat do czyszczenia kamienia naturalnego i sztucznego, dachówek, cegły, terakoty i gresu porcelanowego. Usuwa plamy z cementu, wapna, gipsu oraz powstałe z zanieczyszczeń powietrza (dymy, opary itp.).

### ZASTOSOWANIE

Nie zawiera składników ściernych ani takich, które mogłyby uszkodzić kamień, dlatego też produkt ten jest całkowicie bezpieczny w użyciu. Przeznaczony do czyszczenia fasad, pomników, odnawiania posadzek (lastryko, terakota, gres porcelanowy, kamień itd.).

### SPOSÓB UŻYCIA



#### PRZYGOTOWANIE

Do posadzek z płytek ceramicznych szklonych, gresu porcelanowego, terakoty: roztwór wodny 1:2. Do posadzek z kamienia naturalnego: roztwór wodny od 1:5 do 1:10 (w zależności od rodzaju kamienia i struktury jego powierzchni). Można stosować bez rozcieńczania.



#### STOSOWANIE

Nakładać środkiem ścierną pacą RUBINET®, pozostawiając go na 5 do 15 minut, w zależności od stopnia zabrudzenia.



#### CZYNNOŚCI KOŃCOWE

Obficie spłukać wodą, przecierając ścierną pacą RUBINET®.

## CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA

### WŁAŚCIWOŚCI I WYDAJNOŚĆ

- Ciecz lekka, przezroczysta, bezbarwna.
- Mieszanina roztworu kwasu nieorganicznego ze środkiem powierzchniowo czynnym.

**Ph:** 1,2

**Gęstość:** 1,02 kg/l

**Wydajność:**

bez rozcieńczania: 24–30 m<sup>2</sup>/l

roztwór 1:2: 40–50 m<sup>2</sup>/l

roztwór od 1:5 do 1:10: 60–70 m<sup>2</sup>/l

### ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

ZMYWACZ DO KAMIENIA jest produktem kwasowym. Nie połykać. Trzymać poza zasięgiem dzieci. Nie stosować do materiałów nieodpornych na kwasy. Może odbarwiać fugi o kolorach ciem-

nych. Unikać kontaktu preparatu z powierzchniami metalowymi (aluminium, stal nierdzewna, żelazo). Przed zastosowaniem wykonać próbę na niewielkiej powierzchni.

|             | OPAKOWANIA W SPRZEDAŻY DETALICZNEJ |               |               |               | OPAKOWANIA W SPRZEDAŻY HURTOWEJ (KANISTER POLIETYLENOWY Z HOMOLOGACJĄ) |               |  |  |
|-------------|------------------------------------|---------------|---------------|---------------|--|---------------|--|--|
|             | 1 l                                | 5 l           | 25 l          | 50 l          | 100 l  | 200 l         |  |  |
| <b>Ref.</b> | 20950                              | 20951         | 21913         | 21914         | –  | 21916         |  |  |
|             | 8413797209501                      | 8413797209518 | 8413797219135 | 8413797219142 | –  | 8413797219166 |  |  |

#### RODZAJ POWIERZCHNI

Terakota, cegła elewacyjna, klinkier, beton, piaskowiec, gres porcelanowy, kamień naturalny i sztuczny (niewrażliwe na działanie kwasów), łupek

#### RODZAJ ZANIECZYSZCZEŃ

Cement, klej, kawa, zadymienia, wykwitły, szermienia, cytryna i ocet, konserwacja, zapylenie, oksydacja, mocz, wymiociny, gips

Odtłuszczający detergent do czyszczenia fasad, odsłoniętych murów, ceramiki, i generalnie do każdego materiału wykończeniowego stosowanego w budownictwie zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz budynków.

## ZASTOSOWANIE

Odpowiedni do czyszczenia wszelkiego typu cokołów z kamienia, do podłóg i ścian. Doskonały do usuwania każdego rodzaju materiału organicznego absorbowanego przez ceramikę poprzez zmycie go wodą. Nie przebarwia. Zalecany również do codziennej pielęgnacji powierzchni.



## SPOSÓB UŻYCIA



### PRZYGOTOWANIE

Rozcieńczyć z wodą w stosunku 1:1, w razie potrzeby zwiększyć rozcieńczenie do 1:5 w zależności od stopnia zabrudzenia powierzchni.



### STOSOWANIE

Nanieść preparat za pomocą miękkiej lub ścierej pacy RUBINET® (w zależności od rodzaju powierzchni) w przypadku plam, lub mopem, jeśli używamy produktu do konserwacji całej powierzchni.



### CZYNNOŚCI KOŃCOWE

Zmyć miękką pacą RUBINET® obficie nasączoną wodą, lub myjką parową albo wodną.

## CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA



### WŁAŚCIWOŚCI I WYDAJNOŚĆ

- Ciecz o zabarwieniu lekko różowym.
- Środek alkaliczny, mieszanina wodorotlenku, fosforanów, krzemianów i środków powierzchniowo czynnych.
- Zawiera substancje barwiące i zapachowe.

**Ph:** 12,5

**Gęstość:** 1,01 kg/l

**Wydajność:**

bez rozcieńczenia 5–10 m<sup>2</sup>/l

roztwór od 1:5 do 1:10 z wodą: 40–50 m<sup>2</sup>/l



### ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

ZMYWACZ UNIWERSALNY jest produktem alkalicznym. Nie połykać. Trzymać poza zasięgiem

dzieci. Przed zastosowaniem wykonać próbę na niewielkiej powierzchni.

| Ref. | OPAKOWANIA W SPRZEDAŻY DETALICZNEJ |        |               |        | OPAKOWANIA W SPRZEDAŻY HURTOWEJ (KANISTER POLIETYLENOWY Z HOMOLOGACJĄ) |               |       |               |
|------|------------------------------------|--------|---------------|--------|--|---------------|-------|---------------|
|      | 1 l                                | 6 szt. | 5 l           | 3 szt. | 25 l   | 50 l          | 100 l | 200 l         |
|      | 20920                              | 6 szt. | 20921         | 3 szt. | 21917  | 21918         | —     | 21920         |
|      | 8413797209204                      |        | 8413797209211 |        | 8413797219173  | 8413797219180 | —     | 8413797219203 |

#### RODZAJ POWIERZCHNI

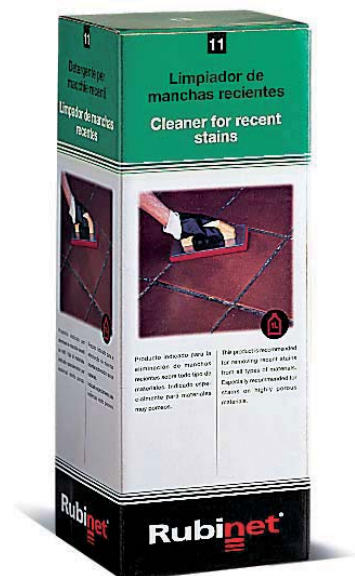
Mozaika, ceramika, terakota, łupek i piaskowiec

#### RODZAJ ZANIECZYSZCZEN

Olaj, tłuste zabrudzenia, plamy z produktów spożywczych i konserwacja

# ZMYWACZ ŚWIEŻYCH PLAM

11



Produkt zalecany do usuwania tłustych plam z wszelkiego rodzaju materiałów. Szczególnie odpowiedni do materiałów porowatych (ceramika nieszkliwiona, kamień niepolerowany).

## ZASTOSOWANIE

Skutecznie usuwa plamy z tłuszczu oraz olejów roślinnych i mineralnych, które przesiąknęły do wnętrza materiału, i które są trudno usuwalne zwykłymi środkami do konserwacji. Preparat szczególnie wydajnie działa na świeże plamy (sprzed kilku tygodni).

## SPOSÓB UŻYCIA



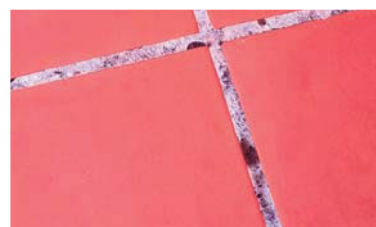
### PRZYGOTOWANIE

Zaleca się zastosować najpierw ZMYWACZ UNIWERSALNY i dopiero potem pozostałe po pierwszym czyszczeniu plamy poddać działaniu ZMYWACZA DO ŚWIEŻYCH PLAM. Przed użyciem wstrząsnąć. Używać w postaci czystej, bez rozcieńczania.



### STOSOWANIE

Produkt zastosować bezpośrednio na plamę, całkowicie ją pokrywając. Pozostawić do wyschnięcia na biały proszek, działający jako absorber tłustych zanieczyszczeń.



### CZYNNOŚCI KOŃCOWE

Po wchłonięciu zanieczyszczeń biały proszek usunąć szczoteczką, ściereczką lub zmiotką. Jeżeli ślady plam pozostają nadal, operację można powtórzyć.

## CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA

### WŁAŚCIWOŚCI I WYDAJNOŚĆ

- Emulsja. Ciecz nieprzezroczysta, koloru lekko szarego.
- Zawiesina środka ściernego w mieszaninie rozpuszczalników.

Gęstość: 1,72 kg/l

### ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Zawiera tetrachloroetylen i ksylen. UN 1897. Nie połykać. Trzymać poza zasięgiem dzieci. Szkodliwy w przypadku wdychania i kontaktu ze skórą. Możliwe działanie rakotwórcze. Działa toksycznie na organizmy wodne, może powodować długo utrzymujące się niekorzystne zmiany w środowisku wodnym. Unikać kontaktu

z oczami. Stosować odpowiednią odzież ochronną i gumowe rękawice. W przypadku połknięcia, udać się niezwłocznie do lekarza i pokazać mu etykietę lub opakowanie produktu. Przed zastosowaniem wykonać próbę na niewielkiej powierzchni.

| Ref.          | OPAKOWANIA W SPRZEDAŻY DETALICZNEJ |     |               |      | OPAKOWANIA W SPRZEDAŻY HURTOWEJ (KANISTER POLIETYLENOWY Z HOMOLOGACJĄ) |       |  |  |
|---------------|------------------------------------|-----|---------------|------|--|-------|--|--|
|               | 1 l                                | 5 l | 25 l          | 50 l | 100 l  | 200 l |  |  |
| 20975         | 6 szt.                             | –   | 21921         | –    | –  | –     |  |  |
| 8413797209754 | –                                  | –   | 8413797219210 | –    | –  | –     |  |  |

| RODZAJ POWIERZCHNI   | RODZAJ ZANIECZYSZCZEŃ    |
|--|--------------------------|
| Terakota, cegła elewacyjna, klinkier, beton, kamień naturalny i sztuczny oraz piaskowiec | Olej, tłuste zabrudzenia |

12

## ŚRODEK DO CZYSZCZENIA GRESU PORCELANOWEGO

Produkt przeznaczony do czyszczenia i skutecznej konserwacji posadzek z gresu porcelanowego. Wzmaga połysk i pozostawia przyjemny zapach.

### ZASTOSOWANIE

Detergent neutralny, nie pozostawiający osadu, do zmywania posadzek z gresu porcelanowego, w szczególności polerowanego, bez konieczności ich zwilżania. Produkt szczególnie przydatny tam, gdzie zachodzi potrzeba szybkiego zmywania posadzek niezbyt brudnych.



### SPOSÓB UŻYCIA



#### PRZYGOTOWANIE

Wlać 3–4 nakrętki preparatu na wiadro wody (ok. 6–8 litrów), w zależności od stopnia zabrudzenia.



#### STOSOWANIE

Nanosić za pomocą mopa.



#### CZYNNOŚCI KOŃCOWE

Ponownie przetrzeć powierzchnię dobrze wyciśniętym mopem.

## CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA



#### WŁAŚCIWOŚCI I WYDAJNOŚĆ

- Ciecz lekka koloru zielonego.
- Odczyn obojętny.
- Mieszanina środka powierzchniowo czynnego z alkoholem.
- Zawiera barwnik i komponenty zapachowe.

**Ph:** 6,7

**Gęstość:** 1,01 kg/l

**Wydajność:**

w postaci rozcieńczonej: 50–100 m<sup>2</sup>/l



#### ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Nie połykać.  
Trzymać poza zasięgiem dzieci.

Przed zastosowaniem zawsze wykonać próbę na niewielkiej powierzchni.

|                           | OPAKOWANIA W SPRZEDAŻY DETALICZNEJ |               |               |               | OPAKOWANIA W SPRZEDAŻY HURTOWEJ (KANISTER POLIETYLENOWY Z HOMOLOGACJĄ) |               |  |  |
|---------------------------|------------------------------------|---------------|---------------|---------------|--|---------------|--|--|
|                           | 1 l                                | 5 l           | 25 l          | 50 l          | 100 l  | 200 l         |  |  |
| <b>Ref.</b>               | 20967                              | 20968         | 21925         | 21926         | —  | 21928         |  |  |
|                           | 8413797209679                      | 8413797209686 | 8413797219258 | 8413797219265 | —  | 8413797219289 |  |  |
| <b>RODZAJ POWIERZCHNI</b> | Gres porcelanowy                   |               |               |               | <b>ZASTOSOWANIE</b>  |               |  |  |
|                           |                                    |               |               |               | Konserwacja  |               |  |  |



# ŚRODEK DO CZYSZCZENIA MARMURU, GRANITU I LASTRYKO

13

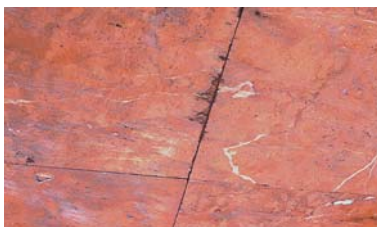


Detergent odtłuszczający zalecany do zwykłego czyszczenia posadzek i ścian z marmuru, granitu i lastryko.

## ZASTOSOWANIE

Detergent neutralny, niepozostawiający osadu, do zmywania posadzek bez konieczności ich zwilżania. Paruje stopniowo, zapewniając czyszczenie szybkie i skuteczne, bez pozostawiania smug na umytej powierzchni. Środek perfumowany o świeżym zapachu sosny. Zalecany do codziennej pielęgnacji. Dzięki odpowiednio dobranym składnikom pozwala zmywać, nie uszkadzając powłoki woskowej.

## SPOSÓB UŻYCIA



### PRZYGOTOWANIE

Rozcieńczyć 3–4 nakrętki preparatu w wiadrze wody (ok. 6–8 litrów), w zależności od stopnia zabrudzenia posadzki.



### STOSOWANIE

Rozprowadzić preparat po powierzchni za pomocą lekko wyciśniętego mopa.



### CZYNNOŚCI KOŃCOWE

Ponownie przetrzeć podłogę mopem, tym razem dobrze wyciśniętym. Pozostawić do wyschnięcia.

## CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA



### WŁAŚCIWOŚCI I WYDAJNOŚĆ

- Ciecz lekka o kolorze niebieskim.
- Produkt neutralny.
- Środek powierzchniowo czynny z alkoholem.
- Zawiera barwnik i komponent zapachowy.

Ph: 6,5

Gęstość: 1,01 kg/l

Wydajność:

w postaci rozcieńczonej: 50–100 m<sup>2</sup>/l



### ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Nie połykać.  
Trzymać poza zasięgiem dzieci.

Przed zastosowaniem zawsze wykonać próbę na niewielkiej powierzchni.

| Ref. | OPAKOWANIA W SPRZEDAŻY DETALCZNEJ |        |               |        | OPAKOWANIA W SPRZEDAŻY HURTOWEJ (KANISTER POLIETYLENOWY Z HOMOLOGACJĄ) |               |       |               |
|------|-----------------------------------|--------|---------------|--------|--|---------------|-------|---------------|
|      | 1 l                               | 6 szt. | 5 l           | 3 szt. | 25 l   | 50 l          | 100 l | 200 l         |
|      | 20959                             | 6 szt. | 20960         | 3 szt. | 21929  | 21930         | –     | 21932         |
|      | 8413797209594                     |        | 8413797209600 |        | 8413797219296  | 8413797219302 | –     | 8413797219326 |

| RODZAJ POWIERZCHNI          | RODZAJ ZANIECZYSZCZEŃ   |
|-----------------------------|---|
| Kamień naturalny i sztuczny | Cement, środki spożywcze, szczyrzenia, konserwacja, zabrudzenia |

## ZMYWACZ PŁAM Z MARMURU, GRANITU I LASTRYKO

Produkt usuwający plamy z powierzchni marmurowych, granitowych i z lastryka. Bardzo skuteczny w usuwaniu trudnych plam z kawy, wina, napojów, oliwy, soków i innych.

### ZASTOSOWANIE

Skutecznie usuwa plamy, które przeniknęły w głąb materiału, i które są bardzo trudne do usunięcia zwykłymi środkami do konserwacji, z uwagi na delikatność materiału.



### SPOSÓB UŻYCIA



#### PRZYGOTOWANIE

Przed użyciem preparatu zaleca się umyć powierzchnię wodą. Preparat należy stosować w stanie czystym, bez rozcieńczenia.



#### STOSOWANIE

Wylać środek na plamę tak, aby pokrył ją całkowicie. Pozostawić na 3–4 minuty, następnie zmyć miękką pacą RUBINET®. Ponownie nałożyć środek na plamę i pozostawić na 30 minut.

Jeżeli nadal pozostaną ślady, czynność powtórzyć.



#### CZYNNOŚCI KOŃCOWE

Obficie zmyć powierzchnię wodą w celu usunięcia pozostałości preparatu. Ponieważ wiele z produktów spożywczych jest lekko kwaśnych i uszkadza polerowaną powierzchnię marmuru, dla uzyskania lepszego efektu zaleca się nabłyszczanie powierzchni ŚRODKIEM DO NABŁYSZCZANIA MARMURU, GRANITU I LASTRYKO. Jeżeli pozostaną ślady, czynność powtórzyć.

## CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA



#### WŁAŚCIWOŚCI I WYDAJNOŚĆ

- Produkt alkaliczny, przezroczysty, o barwie żółtej.
- Mieszanina wodorotlenku, środków powierzchniowo czynnych i komponentów zapachowych.

Ph: 12,5

Gęstość: 1,05 kg/l



#### ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Zawiera wodorotlenek sodu i hipochloryn sodu. UN 1719. Nie połykać. Przechowywać pod zamknięciem i trzymać poza zasięgiem dzieci. W kontakcie z kwasami uwalnia gazy toksyczne. Powoduje oparzenia. W przypadku kontaktu z oczami natychmiast obficie przemyć wodą i udać się do lekarza. W przypadku kontaktu ze skórą natychmiast obficie obmyć wodą i udać się do lekarza. Stosować odpowiednią odzież ochronną i rękawice, oraz środki ochrony

oczu/twarzy. W razie wypadku lub złego samopoczucia niezwłocznie udać się do lekarza (jeśli możliwe, pokazać etykietę produktu). Nie mieszać z innymi środkami – mogą powstać niebezpieczne gazy. Przed zastosowaniem zawsze wykonać próbę na niewielkiej powierzchni.

|      | OPAKOWANIA W SPRZEDAŻY DETALICZNEJ |     | OPAKOWANIA W SPRZEDAŻY HURTOWEJ (KANISTER POLIETYLENOWY Z HOMOLOGACJĄ) |               |       |               |
|------|------------------------------------|-----|--|---------------|-------|---------------|
|      | 1 l                                | 5 l | 25 l   | 50 l          | 100 l | 200 l         |
| Ref. | 20963 6 szt.                       | –   | 21933 3 szt.   | 21934         | –     | 20997         |
|      | 8413797209631                      | –   | 8413797219333  | 8413797219340 | –     | 8413797209976 |

#### RODZAJ POWIERZCHNI

Kamień naturalny i wapienny, łupek, marmur, granit, lastryko oraz gres porcelanowy

#### RODZAJ ZANIECZYSZCZEN

Olej, zabrudzenia tłuste, klej, kawa i soki, produkty spożywcze, cytryna i ocet, oksydacje, mocz, wymiociny, szczerbate fugi, gips

# ŚRODEK DO CZYSZCZENIA PARKIETU

15



Produkt przeznaczony do czyszczenia i zwykłej pielęgnacji podłóg z parkietu lakierowanego.

## ZASTOSOWANIE

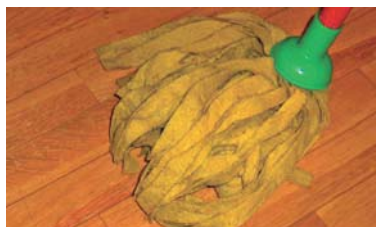
Detergent neutralny, szybko parujący, do czyszczenia podłóg z parkietu lakierowanego, pozostawiający przyjemny cytrynowy zapach. Zalecany do codziennego stosowania.

## SPOSÓB UŻYCIA



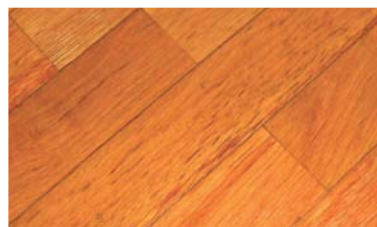
### PRZYGOTOWANIE

Wlać 4–5 nakrętek preparatu na wiadro do zmywania, w zależności od stopnia zabrudzenia podłogi.



### STOSOWANIE

Zmywać podłogę wyciśniętym mopem.



### CZYNNOŚCI KOŃCOWE

Ponownie zetrzeć podłogę mopem, tym razem lepiej wyciśniętym.

## CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA



### WŁAŚCIWOŚCI I WYDAJNOŚĆ

- Ciecz lekka o barwie lekko pomarańczowej.
- Produkt neutralny.
- Mieszanka środków powierzchniowo czynnych z alkoholem.
- Zawiera barwnik i składnik zapachowy.

**Ph:** 6–7

**Gęstość:** 0,992 kg/l

**Wydajność:** 50–100 m<sup>2</sup>/l



### ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Nie połykać.  
Trzymać poza zasięgiem dzieci.  
Przed zastosowaniem zawsze wykonać próbę na niewielkiej powierzchni.

**UWAGA:** Produkt należy stosować wyłącznie do podłóg parkietowych dokładnie pokrytych lakierem. W miejscach, gdzie występują braki lakieru, może pojawić się pęcznienie.

| Ref. | OPAKOWANIA W SPRZEDAŻY DETALICZNEJ |        |               |        | OPAKOWANIA W SPRZEDAŻY HURTOWEJ (KANISTER POLIETYLENOWY Z HOMOLOGACJĄ) |      |       |       |
|------|------------------------------------|--------|---------------|--------|--|------|-------|-------|
|      | 1 l                                | 6 szt. | 5 l           | 3 szt. | 25 l   | 50 l | 100 l | 200 l |
|      | 20956                              | 6 szt. | 20957         | 3 szt. | –  | –    | –     | –     |
|      | 8413797209563                      |        | 8413797209570 |        | –  | –    | –     | –     |

| RODZAJ POWIERZCHNI  | ZASTOSOWANIE |
|---------------------|--------------|
| Parkiet lakierowany | Konserwacja  |

Płyn na bazie rozpuszczalnika do zmywania farb, szczególnie epoksydowych i poliuretanowych, oraz innych, trudnych do usunięcia farb: z fasad, kamienia, betonu, marmuru, metali, itp.

## ZASTOSOWANIE

Produkt nadający się do usuwania plam z farby z każdej powierzchni – jego przyczepność pozwala na utrzymanie się także na powierzchniach pionowych. Równie skutecznie usuwa przyschnięte pozostałości gumy i klejów z mozaiek, lastryka, gresu itp. Jest także doskonałym środkiem do usuwania powłok wykończeniowych (impregnatów, wosków itp.).



## SPOSÓB UŻYCIA



### PRZYGOTOWANIE

Stosować bez rozcieńczania na suchą powierzchnię.



### STOSOWANIE

Zalecana temperatura 5–35°C. Powierzchnię pozostawić pod działaniem środka na 3–4 minuty. Usunąć plamę za pomocą szczotki o twardym włosiu. Jeżeli plamy są stare, czyścić najpierw ZMYWACZEM UNIWERSALNYM, pozostawić do wyschnięcia i następnie zastosować ZMYWACZ FARBY.



### CZYNNOŚCI KOŃCOWE

Obficie zmyć wodą, czyszcząc miękką pacą RUBINET®, lub też wodą pod ciśnieniem, szczególnie na powierzchniach porowatych.

## CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA



### WŁAŚCIWOŚCI I WYDAJNOŚĆ

- Ciecz lepka, przezroczysta, o charakterystycznym zapachu.
- Mieszanina rozpuszczalnika.
- Usuwa się wodą.

**Gęstość:** 1,19 kg/l

**Wydajność:** 1–3 m<sup>2</sup>/l (bez rozcieńczania)



### ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Zawiera dwuchlorometan i metanol. UN 1593. Nie połykać. Środek łatwo palny. Podrażnia drogi oddechowe, pokarmowe i skórę. Możliwe skutki rakotwórcze. **Szkodliwy:** możliwość wystąpienia nieodwracalnych skutków wdychania, kontaktu ze skórą i połknięcia. Trzymać poza zasięgiem dzieci. Nie wdychać oparów. Unikać kontaktu z oczami i skórą. Stosować odpowiednią odzież i rękawice ochronne. W razie wypadku lub

złego samopoczucia, udać się niezwłocznie do lekarza (jeśli to możliwe, pokaż mu etykietę produktu). Przed zastosowaniem produktu zawsze wykonać próbę na niewielkiej powierzchni.

| Ref. | OPAKOWANIA W SPRZEDAŻY DETALICZNEJ |     | OPAKOWANIA W SPRZEDAŻY HURTOWEJ (KANISTER POLIETYLENOWY Z HOMOLOGACJĄ) |               |               |               |
|------|------------------------------------|-----|--|---------------|---------------|---------------|
|      | 1 l                                | 5 l | 25 l   | 50 l          | 100 l         | 200 l         |
|      | 6 szt.                             | –   | 20976  | 21936         | 21937         | 21938         |
|      | 8413797209556                      | –   | 8413797209761  | 8413797219364 | 8413797219371 | 8413797219388 |

#### RODZAJ POWIERZCHNI

Terakota, mozaika, gres porcelanowy, cegła elewacyjna, klinkier, beton, marmur, granit, lastryko, kamień naturalny, wapień, łupek i piaskowiec

#### RODZAJ ZANIECZYSZCZEŃ

Farby, lakiery, flamastry, kleje, epoksydy, impregnaty, woski

# ZMYWACZ TŁUSZCZÓW MINERALNYCH

21



Produkt przeznaczony do szybkiego i skutecznego usuwania plam ze smoły, olejów i produktów ropopochodnych ze ścian, posadzek i pokryć o małej porowatości.

## ZASTOSOWANIE

Skutecznie usuwa plamy z produktów ropopochodnych z każdego rodzaju powierzchni, nawet z materiałów tak delikatnych jak kamień naturalny. Nie niszczy farby, gumy i fug. Szybkoschnący, nie pozostawiający osadu.

## SPOSÓB UŻYCIA



### PRZYGOTOWANIE

Powierzchnia powinna być sucha o temperaturze poniżej 50°C. Przed zastosowaniem preparatu usunąć szpachelką grubsze osady smoły. Stosować w stanie czystym do usuwania określonych plam.



### STOSOWANIE

Nałożyć środek i pozostawić na 2–3 minuty.



### CZYNNOŚCI KOŃCOWE

Splukać dużą ilością wody za pomocą miękkiej pacy lub gąbki RUBINET®, lub też wodą pod ciśnieniem. W przypadku plam, które przeniknęły w głąb materiału, zaleca się ZMYWACZ DO ŚWIEŻYCH PLAM.

## CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA



### WŁAŚCIWOŚCI I WYDAJNOŚĆ

- Ciecz przezroczysta o niebieskawej barwie i charakterystycznym zapachu.
- Mieszanina rozpuszczalników aromatycznych i środków powierzchniowo czynnych.

**Gęstość:** 0,885 kg/l

**Wydajność:**

bez rozcieńczania: 1–3 m<sup>2</sup>/l  
w postaci rozcieńczonej 1:5 olejem napędowym lub benzyną: 40–50 m<sup>2</sup>/l



### ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Zawiera naftę aromatyczną. UN 3295. Nie polkać. Trzymać poza zasięgiem dzieci. Łatwopalny. Podrażnia drogi oddechowe. Niebezpieczeństwo poważnego uszkodzenia wzroku. Działa szkodliwie na organizmy wodne, może powodować długo utrzymujące się niekorzystne zmiany w środowisku wodnym. **Szkodliwość:** po połknięciu może powodować uszkodzenia płuc. Częsty kontakt może powodować suchość lub pęknięcie skóry i zawroty głowy. Unikać wdychania gazów/oparów (mogą powodować ospałość). Unikać kontaktu ze skórą. W przypadku pożaru gasić piachem, ziemią,

proszkiem chemicznym lub pianą. Nigdy nie używać wody. Używać bezpiecznego opakowania, aby uniknąć skażenia środowiska naturalnego. Pozostałości produktu i jego opakowanie traktować jak odpady niebezpieczne. Unikać uwalniania produktu do środowiska naturalnego. Ścisłe przestrzegać wskazówek zawartych w ulotce na temat bezpieczeństwa. W przypadku połknięcia nie powodować wymiotów; niezwłocznie udać się do lekarza i pokazać etykietę lub opakowanie produktu. Przed zastosowaniem zawsze wykonać próbę na niewielkiej powierzchni.

| Ref. | OPAKOWANIA W SPRZEDAŻY DETALICZNEJ |        |               |        | OPAKOWANIA W SPRZEDAŻY HURTOWEJ (KANISTER POLIETYLENOWY Z HOMOLOGACJĄ) |               |               |               |
|------|------------------------------------|--------|---------------|--------|--|---------------|---------------|---------------|
|      | 1 l                                | 6 szt. | 5 l           | 3 szt. | 25 l   | 50 l          | 100 l         | 200 l         |
|      | 20935                              | 6 szt. | 20936         | 3 szt. | 21939  | 21940         | 21941         | 21942         |
|      | 8413797209358                      |        | 8413797209365 |        | 8413797219395  | 8413797219401 | 8413797219418 | 8413797219425 |

#### RODZAJ POWIERZCHNI

Terakota, mozaika, gres porcelanowy, cegła elewacyjna, klinkier; beton, marmur, granit, lastryko, kamień naturalny, wapień, łupek i piaskowiec

#### RODZAJ ZANIECZYSZCZEŃ

Olej, zabrudzenia tłuste, smoła, guma opon samochodowych

30

## ŚRODEK PRZECIW PRZYWIERANIU CEMENTU

Produkt zapobiega przywieraniu zaprawy fugowej do płytek ściennych, podłogowych, gresu rustykalnego i podobnych materiałów.

### ZASTOSOWANIE

Warstwa ochronna, jaką tworzy ten środek na podłodze, zmienia jej wygląd, ułatwia usuwanie plam z cementu i pozwala uniknąć przywierania do płytek trudnych do usunięcia osadów powstających przy układaniu płytek. Zwykłe umycie podłogi ZMYWACZEM UNIWERSALNYM pozwala usunąć warstwę ochronną wraz z pozostałościami osadów.



### SPOSÓB UŻYCIA



#### PRZYGOTOWANIE

Stosować bezpośrednio, w postaci czystej, bez rozcieńczania.



#### STOSOWANIE

Nanieść warstwę środka bezpośrednio na płytki, przed rozpoczęciem wypełniania fug, starając się, aby ciecz nie spływała do fug. Po 30 minutach można przystąpić do nakładania zaprawy fugowej.



#### CZYNNOŚCI KOŃCOWE

Nie usuwa się wodą. Po zaschnięciu zaprawy fugowej, oczyścić płytki ZMYWACZEM UNIWERSALNYM za pomocą mieszanej pacy lub gąbki RUBINET®. Spłukać wodą.

## CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA



#### WŁAŚCIWOŚCI I WYDAJNOŚĆ

- Emulsja biaława o charakterystycznym zapachu.
- Wodna mieszanina polimerów i środków powierzchniowo czynnych.

**Ph:** roztwór 16% Ph 9,5

**Gęstość:** 1,03 kg/l

**Wydajność:** 6–10 m<sup>2</sup>/l (bez rozcieńczania)



#### ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Nie połykać.  
Trzymać poza zasięgiem dzieci.

Przed zastosowaniem zawsze wykonać próbę na niewielkiej powierzchni.

|             | OPAKOWANIA W SPRZEDAŻY DETALICZNEJ |               |               |               | OPAKOWANIA W SPRZEDAŻY HURTOWEJ (KANISTER POLIETYLENOWY Z HOMOLOGACJĄ) |               |  |  |
|-------------|------------------------------------|---------------|---------------|---------------|--|---------------|--|--|
|             | 1 l                                | 5 l           | 25 l          | 50 l          | 100 l  | 200 l         |  |  |
| <b>Ref.</b> | 20930                              | 20931         | 21943         | 21944         | -  | 21946         |  |  |
|             | 8413797209303                      | 8413797209310 | 8413797219432 | 8413797219449 | -  | 8413797219463 |  |  |

#### RODZAJ POWIERZCHNI

Terakota, mozaika, cegła elewacyjna, klinkier, beton, łupki i piaskowiec

#### ZASTOSOWANIE

Zabezpieczenie od zaprawy fugowej

# ŚRODEK DO IMPREGNACJI POWIERZCHNI ZEWNĘTRZNYCH

31

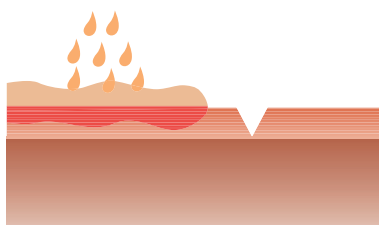


Produkt przeznaczony do impregnacji zewnętrznej wszelkiego rodzaju materiałów porowatych takich jak: beton, cegła, kamień, płytki, itp. Zabezpiecza przed wnikaniem zanieczyszczeń do wnętrza porów, ułatwiając w ten sposób późniejsze czyszczenie posadzki.

## ZASTOSOWANIE

Posadzka zabezpieczona preparatem nadaje się do czyszczenia zwykłym środkiem detergentowym lub nawet samą wodą pod ciśnieniem. Na powierzchni tworzy on jednolitą warstwę zabezpieczającą bez fug czy łączeń, doskonale nieprzeziąklwą i elastyczną, która chroni posadzkę przez zabrudzeniami i wilgocią atmosferyczną. Jego formuła daje dobre rezultaty w przypadku posadzek wystawionych na działanie słońca i niepogody, oraz na nadmierne zużycie. Nie zmienia pierwotnego wyglądu posadzki. Zastosowany na świeżo wylaną posadzkę cementową ułatwia wiązanie cementu.

## SPOSÓB UŻYCIA



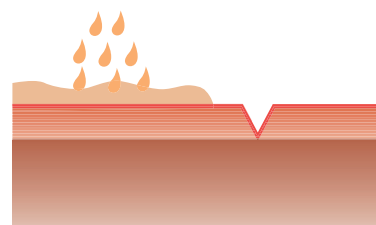
### PRZYGOTOWANIE

Stosować na czyste i suche powierzchnie. Nakładać bezpośrednio, bez rozcieńczania, cienką warstwę. Pozostawić do wyschnięcia na 4–5 godzin przed nałożeniem drugiej warstwy.



### STOSOWANIE

W zależności od rodzaju powierzchni, do nanoszenia preparatu używać pędzla lub miękkiej pacy czy gąbki RUBINET®.



### CZYNNOŚCI KOŃCOWE

Można nałożyć kilka jednolitych warstw, do w zależności od stopnia porowatości materiału. Nie zmywa się wodą.

## CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA



### WŁAŚCIWOŚCI I WYDAJNOŚĆ

Ciecz przezroczysta, mieszanina polimerów aromatycznych i polimeru akrylowego.

Gęstość: 0,87 kg/l

Wydajność: 8–12 m<sup>2</sup>/l (bez rozcieńczania)



### ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Nie połykać. UN 1123. Trzymać poza zasięgiem dzieci. Łatwopalny. Częsty kontakt może powodować suchość lub pęknięcie skóry. Nie wdychać gazów/oparów (mogą powodować ospałość i zawroty głowy). Unikać kontaktu z oczami

i skórą. W przypadku połknięcia niezwłocznie udać się do lekarza i pokazać mu etykietę lub opakowanie produktu. Przed zastosowaniem produktu zawsze wykonać próbę na niewielkiej powierzchni.

| Ref.          | OPAKOWANIA W SPRZEDAŻY DETALICZNEJ |               |        |               | OPAKOWANIA W SPRZEDAŻY HURTOWEJ (KANISTER POLIETYLENOWY Z HOMOLOGACJĄ) |               |               |       |
|---------------|------------------------------------|---------------|--------|---------------|--|---------------|---------------|-------|
|               | 1 l                                | 6 szt.        | 5 l    | 3 szt.        | 25 l   | 50 l          | 100 l         | 200 l |
| 20940         | 6 szt.                             | 20941         | 3 szt. | 21985         | 21986  | 21987         | 20998         |       |
| 8413797209402 |                                    | 8413797209419 |        | 8413797219852 | 8413797219869  | 8413797219876 | 8413797209983 |       |

### RODZAJ POWIERZCHNI

Terakota, mozaika, cegła elewacyjna, klinkier, beton, kamień naturalny, kamień sztuczny i piaskowiec

### ZASTOSOWANIE

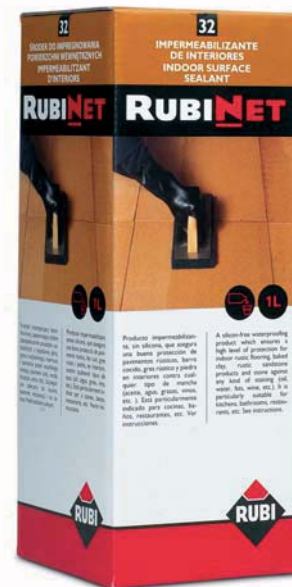
Impregnacja

## ŚRODEK DO IMPREGNACJI POWIERZCHNI WEWNĘTRZNYCH

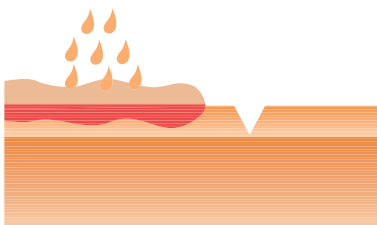
Środek uszczelniający bezsilikonowy, zapewniający doskonałą ochronę podłóg rustykalnych, z płytek nieszkliwionych z terakoty, gresu rustykalnego i kamienia przed wszelkiego rodzaju plamami (z oleju, wody, tłuszczu, wina itp.).

### ZASTOSOWANIE

Chroni przed plamami, uniemożliwiając wnikanie brudu do wnętrza porów podłogi, ułatwiając w ten sposób jej późniejsze mycie. Środek zaleca się w szczególności do kuchni, łazienek, restauracji i krytych tarasów. Można go również stosować na zakończenie zabiegów zabezpieczających podłogi z terakoty we wnętrzach budynków. Nie stosować na gres porcelanowy lub jakąkolwiek powierzchnię szkloną.



### SPOSÓB UŻYCIA



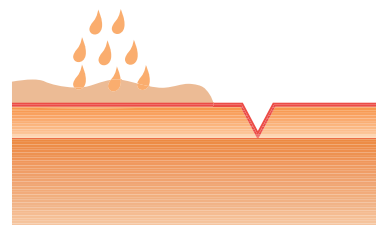
#### PRZYGOTOWANIE

Stosować bez rozcieńczania na czyste i suche powierzchnie.



#### STOSOWANIE

Nie wylewać bezpośrednio na posadzkę. Użyć odpowiedniego naczynia i nanosić miękką pacą lub gąbką RUBINET®.



#### CZYNNOŚCI KOŃCOWE

Nie nakładać drugiej warstwy, ani też nie chodzić po powierzchni poddanej działaniu środka przed upływem 4 godzin. Nie zmywa się wodą.

## CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA



#### WŁAŚCIWOŚCI I WYDAJNOŚĆ

- Ciecz lekka, nieprzezroczysta, biała.
- Wodna mieszanina polimerów i środków powierzchniowo czynnych.

**Ph:** 8-9

**Gęstość:** 1,014 kg/l

**Wydajność:** 10-15 m<sup>2</sup>/l (bez rozcieńczania)



#### ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Nie połkać.  
Trzymać poza zasięgiem dzieci.

Przed zastosowaniem produktu zawsze wykonać próbę na niewielkiej powierzchni.

|             | OPAKOWANIA W SPRZEDAŻY DETALICZNEJ |               |               |               | OPAKOWANIA W SPRZEDAŻY HURTOWEJ (KANISTER POLIETYLENOWY Z HMOLOGACJĄ) |               |  |  |
|-------------|------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---|---------------|--|--|
|             | 1 l                                | 5 l           | 25 l          | 50 l          | 100 l   | 200 l         |  |  |
| <b>Ref.</b> | 20945                              | 20946         | 21949         | 21950         | —   | 21952         |  |  |
|             | 8413797209457                      | 8413797209464 | 8413797219494 | 8413797219500 | —   | 8413797219524 |  |  |

#### RODZAJ POWIERZCHNI

Terakota, mozaika, łupek, kamień sztuczny i wapień

#### ZASTOSOWANIE

Impregnacja



# ŚRODEK DO WOSKOWANIA POWIERZCHNI NIEPOROWATYCH

33



Emulsja samonabyszczająca o dużej trwałości, dająca doskonałą odporność na duże natężenie ruchu oraz optymalny połysk.

## ZASTOSOWANIE

Produkt opracowany z myślą o uzyskaniu doskonałych efektów woskowania ceramiki nieporowatej. Jego kompozycja na bazie wosków, polimerów i żywic gwarantuje optymalne stosowanie, doskonałą odporność na wodę i detergenty.

## SPOSÓB UŻYCIA



### PRZYGOTOWANIE

Przy pierwszym stosowaniu należy użyć produktu w postaci nierozcieńczonej. Później, dla potrzeb konserwacji, produkt należy rozcieńczyć wlewając 4–5 nakrętek na wiadro wody (6–8 litrów).



### STOSOWANIE

Przy pierwszym stosowaniu, na dobrze oczyszczoną podłogę równomiernie nanosić preparat za pomocą gąbki RUBI-NET®, mopa lub miękkiej ściereczki. Przy okresowych zabiegach konserwacyjnych zmywać podłogę rozcieńczonym środkiem za pomocą mopa. Można też użyć maszyny Rubilim na niskich obrotach.



### CZYNNOŚCI KOŃCOWE

Przy pierwszym stosowaniu pozostawić preparat do wyschnięcia na około dwie godziny. W razie potrzeby można nałożyć drugą warstwę. Nie usuwa się wodą. Przy konserwacji pozostawić do wyschnięcia.

## CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA



### WŁAŚCIWOŚCI I WYDAJNOŚĆ

Emulsja akrylowa o kolorze kości słoniowej do podłóg, na bazie wodnej, złożona z wosków i środków powierzchniowo czynnych.

Ph: 8–9

Gęstość: 1,014 kg/l

Wydajność:

bez rozcieńczenia: 10–15 m<sup>2</sup>/l  
w rozcieńczeniu z wodą, 4–5  
nakrętek na 6–8 litrów wody:  
50–100 m<sup>2</sup>/l



### ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Nie połykać.  
Trzymać poza zasięgiem dzieci.

Przed zastosowaniem produktu zawsze wykonać próbę na niewielkiej powierzchni.

|      | OPAKOWANIA W SPRZEDAŻY DETALICZNEJ |        |               |               | OPAKOWANIA W SPRZEDAŻY HURTOWEJ (KANISTER POLIETYLENOWY Z HOMOLOGACJĄ) |               |  |  |
|------|------------------------------------|--------|---------------|---------------|--|---------------|--|--|
|      | 1 l                                | 5 l    | 25 l          | 50 l          | 100 l  | 200 l         |  |  |
| Ref. | 20985                              | 20986  | 21953         | 21954         | –  | 21956         |  |  |
|      | 6 szt.                             | 3 szt. | 8413797219531 | 8413797219548 | –  | 8413797219562 |  |  |
|      | RODZAJ POWIERZCHNI                 |        |               | ZASTOSOWANIE  |  |               |  |  |
|      | Łupek, marmur, granit i lastryko   |        |               | Woskowanie    |  |               |  |  |

## ŚRODEK DO PIERWSZEGO WOSKOWANIA POWIERZCHNI POROWATYCH

Pasta do polerowania dająca trwały efekt, o wyjątkowej odporności na duże natężenie ruchu i optymalnym połysku. Zabezpiecza posadzki przed zabrudzeniami, ponieważ zapobiega wnikaniu w nie zanieczyszczeń, ułatwiając w ten sposób ich oczyszczanie.

### ZASTOSOWANIE

Produkt na bazie wosków, żywic i olejów naturalnych, wnika głęboko w pory posadzek z terakoty nieglazurowanej, rustykalnej i gresu porcelanowego. Przywraca i ożywia naturalny kolor posadzki, nadając jej satynowy połysk, z możliwością polerowania.



### SPOSÓB UŻYCIA



#### PRZYGOTOWANIE

Stosować w stanie czystym, bez rozcieńczenia, na doskonale czystą i suchą posadzkę.



#### STOSOWANIE

**Ręczne:** Rozprowadzić równomiernie środek po posadzce ściereczką wełnianą lub bawełnianą, wykonując ruchy okrężne. **Za pomocą maszyny RUBILIM:** Rozprowadzić środek stosując nakładkę bardzo miękką (ref. 60958 dla modelu 40-N i 40-ND oraz ref. 60978 dla modelu 50-N i 50-ND).



#### CZYNNOŚCI KOŃCOWE

**Ręczne:** Pozostawić do wyschnięcia na około 2 godziny i polerować ściereczką. **Za pomocą maszyny RUBILIM:** Pozostawić do wyschnięcia na około 1 godzinę i polerować szczotkami z włókien naturalnych (ref. 60959 dla modeli 40-N i 40-ND i ref. 60979 dla modeli 50-N i 50-ND). W razie potrzeby po 8 godzinach można nałożyć drugą warstwę preparatu. Dla celów konserwacji wystarczy użyć ŚRODKA DO WOSKOWANIA POWIERZCHNI POROWATYCH DO KONSERWACJI rozprowadzonego w wiadrze wody.

### CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA



#### WŁAŚCIWOŚCI I WYDAJNOŚĆ

- Wosk w postaci pasty na bazie rozcieńczalnika, powstały ze zmieszania wosków i parafiny z rozpuszczalnikiem aromatycznym.
- Zawiera naftę ciężką odsiarczoną w procesie hydrorafinacji (ropę naftową).

**Wydajność:** 6–10 m<sup>2</sup>/l



#### ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Zawiera naftę aromatyczną. UN 3295. Nie pykać. Trzymać poza zasięgiem dzieci. Łatwopalny. Działa szkodliwie na organizmy wodne, może powodować długo utrzymujące się niekorzystne zmiany w środowisku wodnym. **Szkodliwy:** po połknięciu może spowodować uszkodzenia płuc. Częsty kontakt może powodować suchość lub pęknięcie skóry. Nie wdychać gazów/oparów (mogą powodować ospałość i zawroty głowy). Unikać kontaktu ze skórą. W przypadku pożaru

gasić piaskiem, ziemią, proszkiem chemicznym lub pianą. Nigdy nie używać wody. Trzymać w bezpiecznym opakowaniu, aby uniknąć zanieczyszczenia środowiska naturalnego. Pozostałości produktu i jego opakowanie traktować jako odpady niebezpieczne. W przypadku połknięcia nie powodować wymiotów; niezwłocznie udać się do lekarza i pokazać mu etykietę lub opakowanie produktu. Przed zastosowaniem produktu zawsze wykonać próbę na niewielkiej powierzchni.

|             | OPAKOWANIA W SPRZEDAŻY DETALICZNEJ                                 |               |               |               | OPAKOWANIA W SPRZEDAŻY HURTOWEJ (KANISTER POLIETYLENOWY Z HOMOLOGACJĄ) |       |  |  |
|-------------|--|---------------|---------------|---------------|--|-------|--|--|
|             | 1 l  | 5 l           | 20 l          | 50 l          | 100 l  | 200 l |  |  |
| <b>Ref.</b> | 20980  | 20981         | 21957         | 21958         | —  | —     |  |  |
|             | 8413797209808  | 8413797209815 | 8413797219579 | 8413797219586 | —  | —     |  |  |
|             | <b>RODZAJ POWIERZCHNI</b>  |               |               |               | <b>ZASTOSOWANIE</b>  |       |  |  |
|             | Terakota nieszkliwiona, mozaiki, cegła elewacyjna, klinkier, beton |               |               |               | Woskowanie   |       |  |  |

# ŚRODEK DO WOSKOWANIA KONSERWUJĄCEGO POWIERZCHNI POROWATYCH



Emulsja woskowa odporna na wodę i detergenty. Służy do przywracania połysku i pielęgnacji posadzek z gresu, terakoty nieszkliwionej, na których zastosowano wcześniej ŚRODEK DO PIERWSZEGO WOSKOWANIA.

## ZASTOSOWANIE

Preparat służy do konserwacji podłóg nawoskowanych wcześniej ŚRODKIEM DO PIERWSZEGO WOSKOWANIA. Nadaje się do każdego rodzaju płytek o strukturze porowatej. Kompozycja na bazie wosków, polimerów i żywic gwarantuje optymalne efekty, doskonałą odporność na wodę i detergenty.

## SPOSÓB UŻYCIA



### PRZYGOTOWANIE

Stosować w postaci roztworu wodnego wlewając 3–4 nakrętki na wiadro wody.



### STOSOWANIE

Nanosić za pomocą mopa.



### CZYNNOŚCI KOŃCOWE

Pozostawić do wyschnięcia.

## CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA



### WŁAŚCIWOŚCI I WYDAJNOŚĆ

Emulsja woskowa, złożona z wosków i środków powierzchniowo czynnych w wodzie. Nie zmywa się wodą.

Ph: 8–9

Gęstość: 1,00 kg/l

Wydajność: 40–60 m<sup>2</sup>/l w rozcieńczeniu z wodą



### ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Nie połykać.  
Trzymać poza zasięgiem dzieci.

Przed zastosowaniem produktu zawsze wykonać próbę na niewielkiej powierzchni.

|      | OPAKOWANIA W SPRZEDAŻY DETALICZNEJ |        |      |               | OPAKOWANIA W SPRZEDAŻY HURTOWEJ (KANISTER POLIETYLENOWY Z HOMOLOGACJĄ) |      |               |       |
|------|------------------------------------|--------|------|---------------|--|------|---------------|-------|
|      | 1 l                                | 5 l    | 10 l | 20 l          | 25 l   | 50 l | 100 l         | 200 l |
| Ref. | 20982                              | 6 szt. | –    | 21961         | 21962  | –    | 21964         | –     |
|      | 8413797209822                      | –      | –    | 8413797219616 | 8413797219623  | –    | 8413797219647 | –     |

### RODZAJ POWIERZCHNI

Terakota nieszkliwiona, mozaika, cegła elewacyjna, klinkier, beton

### ZASTOSOWANIE

Woskowanie

## ŚRODEK CHRONIĄCY PRZED ZAPLAMIE- NIEM MARMURU, GRANITU I LASTRYKO

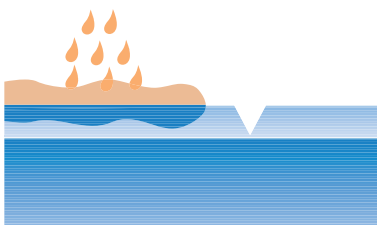
Produkt do ochrony marmuru, granitu i lastryko przed wszelkiego rodzaju plamami. Bezbarwny i łatwy do stosowania, nie zmienia oryginalnego wyglądu materiału. Zapewnia ochronę przy dobrej odporności na zużycie.

### ZASTOSOWANIE

Produkt opracowany z myślą o zabezpieczeniu od wody, pyłu i brudu. Tworzy na powierzchni jednolitą warstwę zabezpieczającą bez fug i łączeń, doskonale nieprzemakalną i elastyczną, która chroni ją przed zanieczyszczeniami i wilgocią zewnętrzną. Powierzchnię pokrytą tą warstwą ochronną można normalnie zmywać środkami detergentowymi a nawet wodą pod ciśnieniem.



### SPOSÓB UŻYCIA



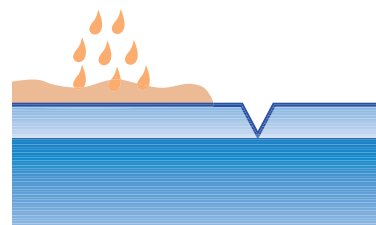
#### PRZYGOTOWANIE

Produkt stosować w postaci czystej, bez rozcieńczania, na czystą i suchą powierzchnię.



#### STOSOWANIE

Nanosić na zabezpieczaną powierzchnię za pomocą pędzla dobrze namoczonego w preparacie.



#### CZYNNOŚCI KOŃCOWE

Pozostawić do wyschnięcia na 2 godziny, następnie froterować ściereczką lub mopem. Można nałożyć drugą warstwę produktu. Wtedy również, po 2 godzinach, należy ponownie wyfroterować posadzkę.

## CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA



#### WŁAŚCIWOŚCI I WYDAJNOŚĆ

- Ciecz lekka, przezroczysta, blado żółta.
- Jest mieszaniną żywic syntetycznych i rozcieńczalnika aromatycznego.
- Nie usuwa się wodą.

**Gęstość:** 0,87 kg/l

**Wydajność:**

bez rozcieńczania 10–12 m<sup>2</sup>/l



#### ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Zawiera spirytus mineralny, UN 3295. Nie spożywać. Trzymać poza zasięgiem dzieci. Łatwopalny. **Szkodliwy:** po połknięciu może powodować uszkodzenia płuc. Częsty kontakt może powodować suchość lub pęknięcie skóry. Nie wdychać gazów/oparów. Unikać kontaktu ze skórą. W przypadku pożaru gasić piaskiem, ziemią,

proszkiem chemicznym lub pianą. Nigdy nie używać wody. W przypadku połknięcia nie powodować wymiotów, zgłosić się natychmiast do lekarza i pokazać mu etykietę lub opakowanie. Przed zastosowaniem produktu zawsze wykonać próbę na niewielkiej powierzchni.

|             | OPAKOWANIA W SPRZEDAŻY DETALICZNEJ |        | OPAKOWANIA W SPRZEDAŻY HURTOWEJ (KANISTER POLIETYLENOWY Z HOMOLOGACJĄ) |               |               |               |       |
|-------------|------------------------------------|--------|--|---------------|---------------|---------------|-------|
|             | 1 l                                | 5 l    | 25 l   | 50 l          | 100 l         | 200 l         |       |
| <b>Ref.</b> | 20964                              | 6 szt. | –  | 21965         | 21966         | 21967         | 21968 |
|             | 8413797209648                      | –      | 8413797219654  | 8413797219661 | 8413797219678 | 8413797219685 |       |

#### RODZAJ POWIERZCHNI

Marmur, granit, lastryko i kamień naturalny

#### ZASTOSOWANIE

Impregnacja

# ŚRODEK DO NABŁYSZCZANIA MARMURU, GRANITU I LASTRYKO



Produkt przeznaczony do nabłyszczania powierzchni z marmuru, granitu i lastryko. Nie zmienia oryginalnego wyglądu materiału. Szczególnie odpowiedni do powierzchni polerowanych, przywraca pierwotny połysk posadzek z kamienia naturalnego, utracony na skutek jego starzenia i zużycia. Jest również skutecznym środkiem do wydobycia piękna powierzchni marmurowych, granitowych i z lastryko.

## ZASTOSOWANIE

Emulsja woskowa zabezpieczająca i nadająca połysk posadzkom z marmuru i konglomeratów marmuru, granitu oraz lastryko. Tworzy na powierzchni warstwę woskową, zapewniającą wysoki stopień połysku. Jest zmywalna i może być wielokrotnie polerowana w celu odzyskania połysku. Łatwa do nałożenia i polerowania.

## SPOSÓB UŻYCIA



### PRZYGOTOWANIE

Dokładnie umyć i osuszyć powierzchnię do nabłyszczania. Środek rozcieńczyć stosując 3–4 nakrętki na wiadro wody (6–8 litrów).



### STOSOWANIE

Nanosić za pomocą mopa.



### CZYNNOŚCI KOŃCOWE

Pozostawić do wyschnięcia na 4 godziny. Aby wydobyć więcej połysku, froterować za pomocą mopa lub też użyć maszyny polerującej na niskich obrotach.

## CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA



### WŁAŚCIWOŚCI I WYDAJNOŚĆ

Ciecz biała nieprzezroczysta. Wodna emulsja wosków i środków powierzchniowo czynnych.

**Ph:** 5–6,5

**Gęstość:** 0,973 kg/l

**Wydajność:**

pierwsze nałożenie (bez rozcieńczania): 8–10 m<sup>2</sup>/l



### ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Nie połykać.  
Trzymać poza zasięgiem dzieci.

Przed zastosowaniem produktu zawsze wykonać próbę na niewielkiej powierzchni.

| Ref.          | OPAKOWANIA W SPRZEDAŻY DETALICZNEJ |               |               |       | OPAKOWANIA W SPRZEDAŻY HURTOWEJ (KANISTER POLIETYLENOWY Z HOMOLOGACJĄ) |       |       |  |
|---------------|------------------------------------|---------------|---------------|-------|--|-------|-------|--|
|               | 1 l                                | 5 l           | 25 l          | 50 l  | 100 l  | 200 l |       |  |
| 20961         | 6 szt.                             | 20962         | 3 szt.        | 21969 | 21970  | –     | 21972 |  |
| 8413797209617 | 8413797209624                      | 8413797219692 | 8413797219708 | –     | 8413797219722  |       |       |  |

**RODZAJ POWIERZCHNI**  
Marmur, granit, lastryko

**ZASTOSOWANIE**  
Woskowane

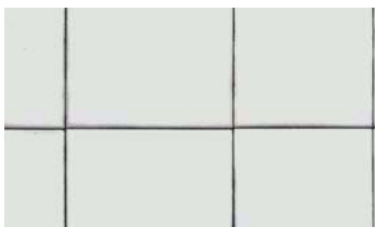
Produkt do wybielania (w sposób szybki, wygodny i wydajny) fug podłogowych i ściennych w kuchniach i łazienkach.

## ZASTOSOWANIE

Dzięki dużej sile przywierania z łatwością wybiela fugi i zabezpiecza przed ich czernieniem z powodu pleśni. Odnawia fugi odbarwione.



## SPOSÓB UŻYCIA



### PRZYGOTOWANIE

Przed użyciem wstrząsnąć. Nanosić środek bez rozcieńczania na czystą i suchą powierzchnię.



### STOSOWANIE

Umieścić pojemnik ponad fugą naciskając gąbką tak, aby kontrolować ilość wypływającego preparatu, i rozprowadzić go po powierzchni fugi.



### CZYNNOŚCI KOŃCOWE

Pozostawić do wyschnięcia na 30 minut, następnie ruchami okrężnymi usunąć pozostałości produktu za pomocą ściereczki namoczonej w wodzie.

## CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA



### WŁAŚCIWOŚCI I WYDAJNOŚĆ

- Ciecz lepka, nieprzezroczysta, biała.
- Wodna mieszanina żywic, minerałów i środków powierzchniowo czynnych.

Ph: 7

Gęstość: 1,08 kg/l

Wydajność: 400–600 m bieżących



### ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Nie połykać.  
Trzymać poza zasięgiem dzieci.

Przed zastosowaniem produktu zawsze wykonać próbę na niewielkiej powierzchni.

|      | OPAKOWANIA W SPRZEDAŻY DETALICZNEJ |         | OPAKOWANIA W SPRZEDAŻY HURTOWEJ (KANISTER POLIETYLENOWY Z HOMOLOGACJĄ) |               |       |               |       |
|------|------------------------------------|---------|--|---------------|-------|---------------|-------|
|      | 250 ml                             | 5 l     | 25 l   | 50 l          | 100 l | 200 l         |       |
| Ref. | 20966                              | 15 szt. | –  | 21973         | 21974 | –             | 21976 |
|      | 8413797209662                      | –       | 8413797219739  | 8413797219746 | –     | 8413797219760 |       |

#### RODZAJ POWIERZCHNI

Płytki ceramiczne szkliwione o fudze białej

#### RODZAJ ZANIECZYSZCZENIA

Szczemiale fugi

# PREPARAT DO KRYSTALIZACJI

39



Produkt do pokrywania krystaliczną powłoką marmurów, lastryko i mozaiek hydraulicznych. Nadaje się również do pielęgnacji powierzchni wcześniej pokrytych taką powłoką.

## ZASTOSOWANIE

Nadaje posadzkom intensywny połysk, który sprawia, że ślady stają się niewidoczne. Można go stosować do polerowania lub pokrywania krystaliczną powłoką każdego rodzaju kamienia naturalnego. Nanoszenie preparatu powinno odbywać się za pomocą rotacyjnej maszyny czyszczącej, ponieważ tylko w ten sposób można osiągnąć warunki temperaturowe niezbędne do tego, aby zaszła reakcja chemiczna pomiędzy związkami chemicznymi wchodzącymi w skład preparatu i materiałem posadzki, na której jest stosowany.

## SPOSÓB UŻYCIA



### PRZYGOTOWANIE

Produkt stosować w postaci czystej bez rozcieńczania.



### STOSOWANIE

Wylać bezpośrednio na posadzkę ok. 4–5 nakrętek preparatu. Za pomocą maszyny czyszczącej z nakładką z wełny stalowej rozprowadzić preparat po powierzchni ok. 1–2 m<sup>2</sup>. Dalej polerować tę powierzchnię, aż do uzyskania pożądanej intensywności połysku.



### CZYNNOŚCI KOŃCOWE

Nie ma potrzeby wykonywania żadnych dodatkowych czynności wykończeniowych.

## CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA



### WŁAŚCIWOŚCI I WYDAJNOŚĆ

Ciecz lekka, nieprzezroczysta, koloru kości słoniowej. Mieszanka wodna wosku mineralnego i fluorokrzemianu.

Ph: 2

Gęstość: 1,08 kg/l

Wydajność: 1–3 l/100 m<sup>2</sup>



### ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Zawiera fluorokrzemian magnezu. UN 3287. Nie połykać. Trzymać poza zasięgiem dzieci. Działa toksycznie w przypadku połknięcia. Trzymać z dala od środków spożywczych, napojów i pasz. Unikać kontaktu z oczami

i skórą. W razie wypadku lub złego samopoczucia udać się niezwłocznie do lekarza (jeśli możliwe, pokazać mu etykietę produktu). Przed zastosowaniem produktu zawsze wykonać próbę na niewielkiej powierzchni.

|             | OPAKOWANIA W SPRZEDAŻY DETALICZNEJ |       |               |               | OPAKOWANIA W SPRZEDAŻY HURTOWEJ (KANISTER POLIETYLENOWY Z HOMOLOGACJĄ) |               |  |  |
|-------------|------------------------------------|-------|---------------|---------------|--|---------------|--|--|
|             | 1 l                                | 5 l   | 25 l          | 50 l          | 100 l  | 200 l         |  |  |
| <b>Ref.</b> | 20987                              | 51987 | 21977         | 21978         | —  | 21980         |  |  |
|             | 8413797209877                      | —     | 8413797219777 | 8413797219784 | —  | 8413797219807 |  |  |

#### RODZAJ POWIERZCHNI

Marmur, granit, lastryko i mozaika

#### ZASTOSOWANIE

Pokrywanie krystaliczną powłoką

## ZESTAW PRZECIW WYKWITOM SOLNYM

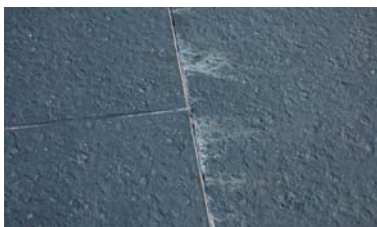
Połączenie **PRODUKTU CZYSZCZĄCEGO** i **ZABEZPIEZAJĄCEGO** jest efektywnym środkiem do czyszczenia i zabezpieczania podłóg z terakoty nieglazurowanej, ścian, cegieł elewacyjnych, betonu, itp. przed wykwitami solnymi. Jest to środek zalecany dla wszystkich podłóg porowatych, ponieważ wykwity zawsze się tu pojawiają, w szybszym lub wolniejszym tempie.

### ZASTOSOWANIE

Za pomocą **ŚRODKA CZYSZCZĄCEGO** usuwa się białe plamy z soli. Jest on bardzo przydatny do pielęgnacji powierzchni porowatych bez połysku. Zastosowanie po nim **ŚRODKA ZABEZPIEZAJĄCEGO** pozwala przeciwdziałać pojawianiu się nowych wykwitów. Nadaje się do każdego rodzaju powierzchni porowatej.



### SPOSÓB UŻYCIA



#### PRZYGOTOWANIE

Środek czyszczący można stosować w postaci czystej lub rozcieńczony wodą w stosunku 1:1, w zależności od stopnia koncentracji soli.



#### STOSOWANIE

Powierzchnia do czyszczenia powinna być sucha. Nałożyć obfitą ilość **ŚRODKA CZYSZCZĄCEGO** na obszar pokryty wykwitami. Pozostawić na 5–10 minut, w zależności od stopnia zabrudzenia, a następnie przetrzeć go pacą ścierną RUBINET®. Szorując dalej pacą, posadzkę spłukać obficie wodą. Jeżeli pozostaną jeszcze ślady wykwitów, operację powtórzyć.



#### CZYNNOŚCI KOŃCOWE

Wlać **ŚRODEK ZABEZPIEZAJĄCY** do czystego naczynia metalowego. Dokładnie zamoczyć w nim wałek. Rozprowadzać po zabezpieczanej powierzchni tak, aby dobrze zaimpregnować wszystkie zakątki. Nie chodzić po posadzce co najmniej przez 5 godzin. Rozprowadzając preparat należy się upewnić, czy pokrył on również sąsiednie powierzchnie (ramy okienne, cokoły itp.)

\* Przed zastosowaniem **ŚRODKA ZABEZPIEZAJĄCEGO PRZED WYKWITAMI** należy upewnić się, czy powierzchnia jest całkowicie czysta i sucha. **Uwaga:** w przypadku świeżo położonych podłóg, czyszczenie wykwitów powtarzać w miarę pojawiania się ich na powierzchni. Proces ten może potrwać nawet kilka miesięcy, w zależności od specyfiki materiału. Nigdy nie należy stosować **ŚRODKA ZABEZPIEZAJĄCEGO** jeżeli nie jest pewne, czy dana posadzka jest całkowicie pozbawiona wilgoci i soli pochodzących z procesów budowlanych.

## CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA



#### WŁAŚCIWOŚCI I WYDAJNOŚĆ

- **ŚRODEK CZYSZCZĄCY**, ciecz fluidalna, jasno żółta. Jest mieszaniną roztworu kwasu nieorganicznego i środka powierzchniowo czynnego.
- **ŚRODEK ZABEZPIEZAJĄCY**, ciecz fluidalna, przezroczysta, bezbarwna. Węglowodan o długim łańcuchu.

**Ph:** między 0 a 1

**Gęstość:** 0,73 kg/l

**Wydajność:** 2 m<sup>2</sup>/l

**Gęstość:** 1,044 kg/l

**Wydajność:** 4–8 m<sup>2</sup>/l



#### ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

**ŚRODEK CZYSZCZĄCY** jest produktem kwasowym. Nie połykać. Trzymać poza zasięgiem dzieci. Nie używać do materiałów nieodpornych na kwasy. Może odbarwiać fugi o kolorach ciemnych. Unikać kontaktu produktu z powierzchniami metalowymi (aluminium, stal nierdzewna, żelazo). Przed zastosowaniem produktu zawsze wykonać próbę na niewielkiej powierzchni.

**ŚRODEK ZABEZPIEZAJĄCY**. Nie połykać. Łatwopalny. Trzymać poza zasięgiem dzieci.

Szkodliwy w przypadku połknięcia. Częste narażenie może powodować suchość i pęknięcie skóry. Drażni oczy, skórę i drogi oddechowe. Zabezpieczyć od źródeł ognia. W przypadku kontaktu z oczami natychmiast obficie przemyć je wodą i udać się do lekarza. W przypadku połknięcia nie wywoływać wymiotów; udać się niezwłocznie do lekarza i pokazać mu etykietę lub opakowanie. Przed zastosowaniem produktu zawsze wykonać próbę na niewielkiej powierzchni.

|             | OPAKOWANIA W SPRZEDAŻY DETALICZNEJ |     |      |      | OPAKOWANIA W SPRZEDAŻY HURTOWEJ (KANISTER POLIETYLENOWY Z HOMOLOGACJĄ) |       |       |       |
|-------------|------------------------------------|-----|------|------|--|-------|-------|-------|
|             | 1 l                                | 5 l | 25 l | 50 l | 100 l  | 200 l | 250 l | 500 l |
| <b>Ref.</b> | 20970                              | —   | —    | —    | —  | —     | —     | —     |
|             | 8413797209709                      | —   | —    | —    | —  | —     | —     | —     |

#### RODZAJ POWIERZCHNI

Terakota nieszkliwiona, cegła elewacyjna, klinkier, beton i łupki

#### RODZAJ ZANIECZYSZCZEŃ

Wykwity solne



# EFEKT MOKREJ POWIERZCHNI

41



Produkt pomagający wydobyć i wzmocnić w sposób naturalny tonacje barw powierzchni porowatych, bez tworzenia warstwy połysku. Jego formuła zapewnia ochronę i dobrą odporność na zużycie. Zalecany do powierzchni zewnętrznych.

## ZASTOSOWANIE

Szczególnie skuteczny do powierzchni z kamienia naturalnego, klinkieru i gresu rustykalnego. Po nałożeniu tworzy warstwę ochronną, która zabezpiecza powierzchnię od zabrudzenia i zalania. Tak zabezpieczoną posadzkę można zmywać zwykłymi środkami detergentowymi, a nawet wodą pod ciśnieniem.

## SPOSÓB UŻYCIA



### PRZYGOTOWANIE

Stosować w stanie czystym, bez rozcieńczenia, na czystą i suchą powierzchnię.



### STOSOWANIE

Nakładać za pomocą pędzla lekko namoczonego w preparacie lub też dobrze wyciśniętej gąbki.



### CZYNNOŚCI KOŃCOWE

Na powierzchnię o dużej porowatości można nałożyć drugą warstwę produktu. Należy konserwować lub odnawiać raz do roku.

## CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA



### WŁAŚCIWOŚCI I WYDAJNOŚĆ

- Ciecz bezbarwna, przezroczysta.
- Mieszana na żywic i węglowodorów aromatycznych. Nie spłukuje się wodą.

**Gęstość:** 0,90 kg/l

**Wydajność:**

5–10 m<sup>2</sup>/l (bez rozcieńczania)



### ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Zawiera naftę aromatyczną. UN 3295. Nie połykać. Trzymać poza zasięgiem dzieci. Łatwopalny. Drażni drogi oddechowe. Niebezpieczeństwo poważnego uszkodzenia wzroku. Działa toksycznie na organizmy wodne, może powodować długą utrzymującą się niekorzystne zmiany w środowisku wodnym. **Szkodliwy:** po połknięciu może powodować uszkodzenia płuc. Częste narażenie może powodować suchość lub pęknięcie skóry. Wdychanie oparów może powodować ospałość i zawroty głowy. Nie wdychać gazów/oparów. Unikać kontaktu ze skórą. W przypadku pożaru gasić

piachem, ziemią, proszkiem chemicznym lub pianą. Nigdy nie używać wody. Używać bezpiecznego opakowania, aby uniknąć skażenia środowiska naturalnego. Pozostałości produktu i jego opakowanie traktować jako odpady niebezpieczne. Unikać jego uwalniania do środowiska naturalnego. Przestrzegać szczegółowych instrukcji z ulotki na temat bezpieczeństwa. W przypadku połknięcia nie powodować wymiotów: udać się niezwłocznie do lekarza i pokazać etykietę, lub opakowanie. Przed zastosowaniem produktu zawsze wykonać próbę na niewielkiej powierzchni.

|             | OPAKOWANIA W SPRZEDAŻY DETALICZNEJ |        |               |        | OPAKOWANIA W SPRZEDAŻY HURTOWEJ (KANISTER POLIETYLENOWY Z HOMOLOGACJĄ) |               |               |               |
|-------------|------------------------------------|--------|---------------|--------|--|---------------|---------------|---------------|
|             | 1 l                                |        | 5 l           |        | 25 l   | 50 l          | 100 l         | 200 l         |
| <b>Ref.</b> | 21900                              | 6 szt. | 21901         | 3 szt. | 21989  | 21990         | 21991         | 21992         |
|             | 8413797219005                      |        | 8413797219012 |        | 8413797219890  | 8413797219906 | 8413797219913 | 8413797219920 |

#### RODZAJ POWIERZCHNI

Terakota nieszkliwiona, mozaika, cegła elewacyjna, klinkier, beton, marmur, granit, lastryko, łupek, kamień naturalny i wapień

#### ZASTOSOWANIE

Efekt mokrej powierzchni

## PREPARAT BAKTERIOBÓJCZY I GRZYBOBÓJCZY

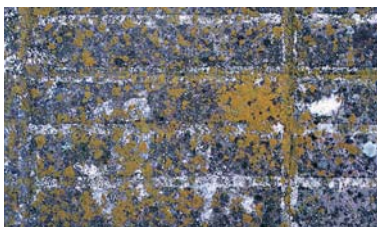
Bioaktywny środek czystości, bakteriobójczy, przeciwdziałający wegetacji. Można go stosować do dezynfekcji i jako środek bakteriobójczy w sanitariatach, szatniach, na basenach, itp.

### ZASTOSOWANIE

Jest skutecznym środkiem do zwalczania pleśni, mchów, glonów i porostów z materiałów budowlanych takich jak kamień naturalny, kamień sztuczny, cegła elewacyjna i terakota. Pozwala doczyścić zazielenione miejsca w basenach i zbiornikach wodnych.



### SPOSÓB UŻYCIA



#### PRZYGOTOWANIE

Rozcieńczyć w wodzie od 5 do 10 części preparatu (2–4 nakrętki na litr wody). Stosować bez rozcieńczania.



#### STOSOWANIE

Rozprowadzić produkt po powierzchni za pomocą gąbki RUBINET®, pędzla lub opryskiwacza i pozostawić na 24 godziny.



#### CZYNNOŚCI KOŃCOWE

Zwilżyć wodą i delikatnie usunąć szczoteczką. W przypadku obfitej wegetacji zaleca się przed zwilżeniem szorować powierzchnię ścierną pacą RUBINET®, a jeśli to konieczne – operację powtórzyć.

## CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA



#### WŁAŚCIWOŚCI I WYDAJNOŚĆ

Ciecz bezbarwna, przezroczysta, jest mieszaniną aktywnych powierzchniowo środków kationowych na bazie alkoholu i wody.

Ph: 7,5–8

Gęstość: 1,00 kg/l

Wydajność: 2 m<sup>2</sup>/l (bez rozcieńczania)



#### ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Nie połykać. Trzymać poza zasięgiem dzieci. Drażni oczy i skórę. Pojemnik trzymać dobrze zamknięty. W przypadku kontaktu z oczami, natychmiast oczy przemyć obficie wodą i zasięgnąć porady lekarskiej. W przypadku kontaktu ze skórą, natychmiast obficie obmyć wodą.

Stosować odpowiednią odzież ochronną i rękawice oraz osłonę oczu/twarzy. W przypadku połknięcia, niezwłocznie udać się do lekarza i pokazać mu etykietę lub opakowanie. Przed zastosowaniem produktu zawsze wykonać próbę na niewielkiej powierzchni.

**Usuwanie plam:** Wydajność: 2m<sup>2</sup>/l. **Czyszczenie ścian:** roztwór 1:500, co jest równoważne 1 łyżce na wiadro 8–10 l. **Do sterylizacji pomieszczeń mieszkalnych:** opryskiwać środkiem rozcieńczonym 1000 razy (1 ml na litr wody). **Do dezynfekcji materiałów chirurgicznych:** zanurzyć dezynfekowane przedmioty na 30 minut w roztworze produktu rozcieńczonym 200 razy (2 ml na litr wody). **Do czyszczenia basenów:** użyć 0,5 litra środka na 100 m<sup>3</sup> pojemności basenu w rozcieńczeniu z wodą. Czyścić w zwykły sposób. **Do konserwacji basenów:** dodać 0,75 litra na 100 m<sup>3</sup> pojemności, z częstotliwością raz na tydzień.

|      | OPAKOWANIA W SPRZEDAŻY DETALICZNEJ |     | OPAKOWANIA W SPRZEDAŻY HURTOWEJ (KANISTER POLIETYLENOWY Z HOMOLOGACJĄ) |               |       |               |
|------|------------------------------------|-----|--|---------------|-------|---------------|
|      | 1 l                                | 5 l | 25 l   | 50 l          | 100 l | 200 l         |
| Ref. | 20995                              | –   | 21981  | 21982         | –     | 21984         |
|      | 6 szt.                             | –   | 8413797219814  | 8413797219821 | –     | 8413797219845 |

#### RODZAJ POWIERZCHNI

Terakota nieszkliwiona, mozaika, gres porcelanowy, cegła elewacyjna, klinkier, beton, marmur, lastryko, granit, kamień naturalny, wapień, łupek i piaskowiec

#### RODZAJ ZANIECZYSZCZEN

Mech

# ŚRODEK ZABEZPIEZAJĄCY PRZED GRAFFITI

60



Produkt przeznaczony do zabezpieczania powierzchni porowatych przed graffiti i innymi malowidłami.

## ZASTOSOWANIE

Wysokiej jakości emulsja woskowa służąca do zabezpieczania powierzchni porowatych przed zabrudzeniami z farby. Po zastosowaniu produkt tworzy na powierzchni powłokę zapewniającą skuteczną i trwałą ochronę. Nie jest zalecany do powierzchni o wysokim połysku, ponieważ może ten połysk zmatowić. Po usunięciu plamy z graffiti należy ponownie nałożyć warstwę ochronną.

## SPOSÓB UŻYCIA



### PRZYGOTOWANIE

Stosować produkt w postaci czystej, bez rozcieńczania, na czystą i suchą powierzchnię.



### STOSOWANIE

Nałożyć kolejno dwie obfite warstwy produktu pędzlem lub gąbką, nie pozwalając zaschnąć pierwszej warstwie przed nałożeniem drugiej.



### CZYNNOŚCI KOŃCOWE

Do usunięcia farby należy użyć ciepłej wody pod ciśnieniem. Po wyschnięciu powierzchni ponownie nałożyć warstwę produktu, aby podnieść jego skuteczność. Jeżeli ściana nie została zabrudzona, powtarzać zabieg nakładania warstwy ochronnej raz do roku, w zależności od warunków pogodowych.

## CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA



### WŁAŚCIWOŚCI I WYDAJNOŚĆ

- Ciecz biała, nieprzezroczysta.
- Emulsja wosków montanicznych i polimeru.
- Produkt ulegający biodegradacji.

Ph: 8

Gęstość: 1,004 kg/l

Wydajność: 30–40 m<sup>2</sup>/l



### ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Nie połykać.  
Trzymać poza zasięgiem dzieci.

Przed zastosowaniem produktu zawsze wykonać próbę na niewielkiej powierzchni.

| Ref. | OPAKOWANIA W SPRZEDAŻY DETALICZNEJ |        |               |        | OPAKOWANIA W SPRZEDAŻY HURTOWEJ (KANISTER POLIETYLENOWY Z HOMOLOGACJĄ) |               |       |               |
|------|------------------------------------|--------|---------------|--------|--|---------------|-------|---------------|
|      | 1 l                                | 6 szt. | 5 l           | 3 szt. | 25 l   | 50 l          | 100 l | 200 l         |
|      | 21902                              | 6 szt. | 21903         | 3 szt. | 21993  | 21994         | –     | 21996         |
|      | 8413797219029                      |        | 8413797219036 |        | 8413797219937  | 8413797219944 | –     | 8413797219968 |

#### RODZAJ POWIERZCHNI

Terakota nieszkliwiona, mozaika, cegła elewacyjna, klinkier, beton, kamień naturalny i wapień

#### RODZAJ ZANIECZYSZCZEŃ

Impregnacja, farba, lakier, flamastry, kleje, epoksydy

## PŁYNNY PREPARAT DO FORMOWANIA ZAPRAWY I BETONU WYCISKANEGO

Produkt do formowania powierzchni z betonu wyciskanego i świeżej zaprawy.  
Nie zmienia parametrów technicznych materiału ani też nie wymaga późniejszego usuwania.

### ZASTOSOWANIE

Łatwy do stosowania płynny preparat do formowania. Dzięki postaci ciekłej, eliminuje niewygodę związane z powstawaniem pyłu i zanieczyszczeń, jak to ma miejsce w przypadku stałych preparatów tego typu.



### SPOSÓB UŻYCIA



#### PRZYGOTOWANIE

Stosuje się na każdego rodzaju posadzkę z zaprawy lub świeżego betonu.



#### STOSOWANIE

Stosować poprzez rozpylanie na świeży beton, jak również na matrycę gumową.



#### CZYNNOŚCI KOŃCOWE

Odciskać na betonie gumową matrycę, posypując ją ponownie preparatem co 4-5 odcisków.

## CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA



#### WŁAŚCIWOŚCI I WYDAJNOŚĆ

· Węglowodór destylowany z ropy naftowej.

**Gęstość:** 0,78 kg/l  
**Wydajność:** 30 ml/m<sup>2</sup>



#### ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Zawiera rozpuszczalnik naftowy. Nie połykać. Trzymać poza zasięgiem dzieci. Łatwopalny. **Szkodliwy:** po połknięciu może powodować uszkodzenia płuc. Częste narażenie może spowodować suchość lub pęknięcie skóry. Nie wdychać oparów. Unikać kontaktu ze skórą. W przypadku

pożaru gasić piachem, ziemią, proszkiem chemicznym lub pianą. W przypadku połknięcia, nie prowokować wymiotów: udać się niezwłocznie do lekarza i pokazać mu etykietę lub opakowanie. Przed zastosowaniem produktu zawsze wykonać próbę na niewielkiej powierzchni.

|             | OPAKOWANIA W SPRZEDAŻY DETALICZNEJ |               |        | OPAKOWANIA W SPRZEDAŻY HURTOWEJ (KANISTER POLIETYLENOWY Z HOMOLOGACJĄ) |        |               |       |               |
|-------------|------------------------------------|---------------|--------|--|--------|---------------|-------|---------------|
|             | 1 l                                | 5 l           |        | 25 l   |        | 50 l          | 100 l | 200 l         |
| <b>Ref.</b> | –                                  | 83967         | 3 szt. | 83986  | 3 szt. | 83987         | –     | 83989         |
|             | –                                  | 8413797839678 |        | 8413797219937  |        | 8413797839876 | –     | 8413797839890 |

#### RODZAJ POWIERZCHNI

Świeży beton lub zaprawa

#### ZASTOSOWANIE

Formowanie

# GRANULAT WCHŁANIAJĄCY 100

Produkt służący do absorpcji wszelkiego typu wycieków, zarówno wodnych jak i olejowych, oraz węglowodorowych.



## ZASTOSOWANIE

Granulat łatwy w użyciu i bardzo skuteczny. Opakowanie w postaci wiaderka ułatwia przenoszenie i przechowywanie.

## SPOSÓB UŻYCIA



### PRZYGOTOWANIE

Na wszelkiego typu posadzki.



### STOSOWANIE

Stosować w ilości proporcjonalnej do rozlanego płynu i czekać aż zostanie wchłonięty.



### CZYNNOŚCI KOŃCOWE

Zużyty granulat usunąć za pomocą zmiotki i składować w pojemniku odpowiednim dla jego późniejszej utylizacji.

## CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA



### WŁAŚCIWOŚCI I WYDAJNOŚĆ

Granulat na bazie gliny sepiolitowej –  $Mg_4Si_6O_{15}(OH)_2 \cdot 6H_2O$  – minerału z klasy silikatów włóknistych, charakteryzującej się ogromną porowatością.

**Gęstość:** 0,87 kg/l

**Wydajność:**

120% wagowych (woda)




70% wagowych (olej)



### ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Nie połykać.  
Trzymać poza zasięgiem dzieci.

Przed zastosowaniem produktu zawsze wykonać próbę na niewielkiej powierzchni.

|   | OPAKOWANIA W SPRZEDAŻY DETALICZNEJ |               |   | OPAKOWANIA W SPRZEDAŻY HURTOWEJ (KANISTER POLIETYLENOWY Z HOMOLOGACJĄ) |   |      |       |       |
|---|------------------------------------|---------------|---|--|---|------|-------|-------|
|   | 1 l                                | 5 l           |  | 25 l   |  | 50 l | 100 l | 200 l |
| <b>Ref.</b>   | –                                  | 20922         | 3 szt.  | –  | –   | –    | –     | –     |
|  | –                                  | 8413797209228 |   | –  | –   | –    | –     | –     |

#### RODZAJ POWIERZCHNI

Wszystkie typy powierzchni

#### RODZAJ ZANIECZYSZCZEŃ

Usuwanie wszelkiego rodzaju wycieków

## ZESTAWY PRODUKTÓW



10 1  
Ref. 20989



10 30  
Ref. 20939



### ZESTAW DO CZYSZCZENIA

WYMIARY



REF

#### PREPARAT DO USUWANIA CEMENTU + ZMYWACZ UNIWERSALNY

- Opakowanie zbiorcze zawiera:
- 6 szt. preparatu do usuwania cementu 1 l (Ref. 20925)
- 6 szt. zmywacza uniwersalnego 1 l (Ref. 20920)

50,5 x 29 x 39,5 cm  
19 x 11 x 15"

1 8413797209891

20989

#### ZMYWACZ UNIWERS. + ŚRODEK PRZECIWK PRZYWIERANIU CEMENTU

- Opakowanie zbiorcze zawiera:
- 6 szt. zmywacza uniwersalnego 1 l (Ref. 20920)
- 6 szt. środka przeciwko przywieraniu cementu 1 l (Ref. 20930)

50,5 x 29 x 39,5 cm  
19 x 11 x 15"

1 8413797209396

20939

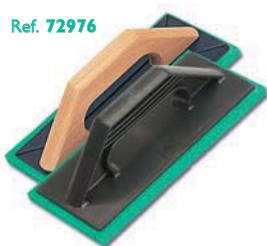
## PACE Z GĄBKĄ PIANKOWĄ

Ref. 72975



Ref. 72985

Ref. 72976



Ref. 72986

Ref. 72977



Ref. 72987

Ref. 72978



Ref. 72988



Ref. 84903



Ref. 84904



Ref. 84905

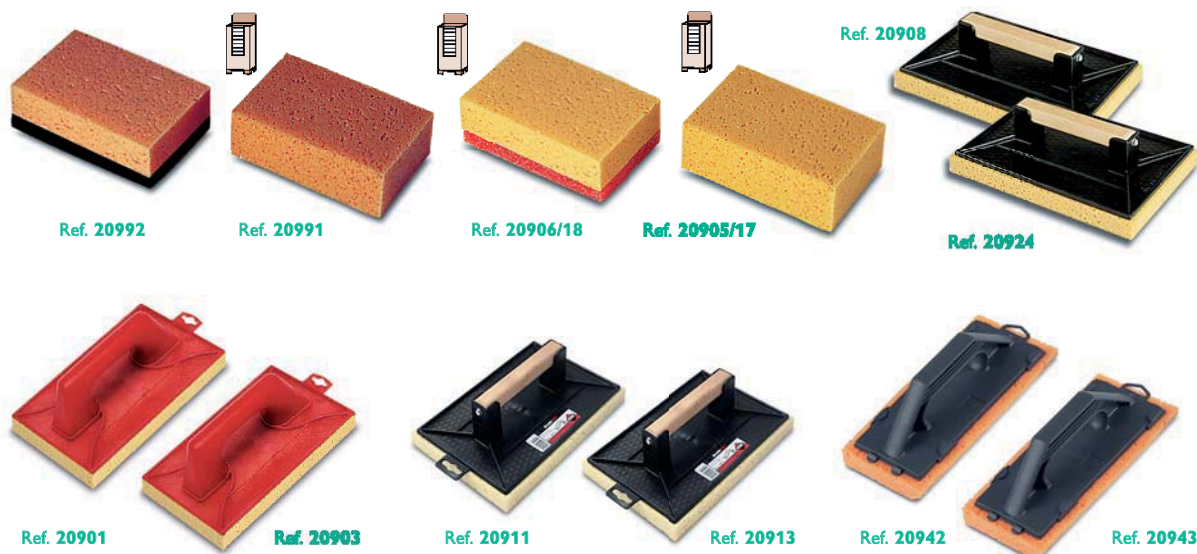


Ref. 84906

Pace do prac wykończeniowych z ergonomicznym uchwytem z drewna lub plastiku. Kilka rodzajów wkładek z gąbki piankowej o różnej twardości i porowatości pozwala na używanie tych pac do wszystkich prac wykończeniowych oraz do czyszczenia. Dostępne wersje z wkładką wymienną.

| PACE Z GUMĄ PIANKOWĄ, RĄCZKA DREWNIANA       |   |               | REF   |
|--|---|---------------|-------|
| PACA Z MIĘKKĄ GĄBKĄ, DUŻE PORY               | 6 | 8413797729757 | 72975 |
| PACA Z MIĘKKĄ GĄBKĄ, ŚREDNIE PORY            | 6 | 8413797729764 | 72976 |
| PACA Z MIĘKKĄ GĄBKĄ, MAŁE PORY               | 6 | 8413797729771 | 72977 |
| PACA Z TWARDĄ GĄBKĄ, MAŁE PORY               | 6 | 8413797729788 | 72978 |
| PACE Z GUMĄ PIANKOWĄ, RĄCZKA PLASTIKOWA      |   |               | REF   |
| PACA Z MIĘKKĄ GĄBKĄ, DUŻE PORY               | 6 | 8413797729856 | 72985 |
| PACA Z MIĘKKĄ GĄBKĄ, ŚREDNIE PORY            | 6 | 8413797729863 | 72986 |
| PACA Z MIĘKKĄ GĄBKĄ, MAŁE PORY               | 6 | 8413797729870 | 72987 |
| PACA Z TWARDĄ GĄBKĄ, MAŁE PORY               | 6 | 8413797729887 | 72988 |
| PACE Z GUMĄ PIANKOWĄ, WKŁADKA WYMIENNA       |   |               | REF   |
| PACA Z MIĘKKĄ GĄBKĄ, DUŻE PORY, WYMIENNA     | 6 | 8413797859035 | 84903 |
| PACA Z MIĘKKĄ GĄBKĄ, ŚREDNIE PORY, WYMIENNA  | 6 | 8413797849042 | 84904 |
| PACA Z MIĘKKĄ GĄBKĄ, MAŁE PORY, WYMIENNA     | 6 | 8413797849059 | 84905 |
| PACA Z TWARDĄ GĄBKĄ, MAŁE PORY, WYMIENNA     | 6 | 8413797849066 | 84906 |
| WKŁADKI DO WYMIENNYCH PAC Z GUMĄ PIANKOWĄ    |   |               | REF   |
| WKŁADKA DO PACY Z MIĘKKĄ GĄBKĄ, DUŻE PORY    | 6 | 8413797849134 | 84913 |
| WKŁADKA DO PACY Z MIĘKKĄ GĄBKĄ, ŚREDNIE PORY | 6 | 8413797849141 | 84914 |
| WKŁADKA DO PACY Z MIĘKKĄ GĄBKĄ, MAŁE PORY    | 6 | 8413797849158 | 84915 |
| WKŁADKA DO PACY Z TWARDĄ GĄBKĄ, MAŁE PORY    | 6 | 8413797849165 | 84916 |

## AKCESORIA DO CZYSZCZENIA



| AKCESORIA DO CZYSZCZENIA   |  |  | REF   |
|--|---|---|-------|
| <b>GĄBKA Z POLIURETANU</b><br>· Dostępna w Pal Box. Patrz str. 42.   | 1   | 8413797209914   | 20991 |
| <b>PODWÓJNA GĄBKA Z POLIURETANU DO SPOIN</b><br>· Gąbka z poliuretanu, o dużej wytrzymałości oraz dobrym wchłanianiu.  | 1   | 8413797209921   | 20992 |
| <b>GĄBKA RUBINET</b><br>· Dostępna w Pal Box, patrz strona 42  | 24  | 8413797209051   | 20905 |
| <b>GĄBKA RUBINET MIX</b><br>· Dostępna w Pal Box, patrz strona 42  | 24  | 8413797209068   | 20906 |
| <b>GĄBKA RUBINET PLUS</b>  | 24  | 8413797209174   | 20917 |
| <b>GĄBKA RUBINET MIX PLUS</b><br>· Z nacięciami wzdłużnymi dla lepszego zbierania zanieczyszczeń<br>· Wysoka odporność na zużycie w kontakcie z materiałami budowlanymi  | 24  | 8413797209181   | 20918 |
| <b>PACA PLASTIKOWA Z GĄBKĄ</b><br>· Bez nacięć wzdłużnych  | 6   | 8413797209242   | 20924 |
| <b>ACA PLASTIKOWA Z GĄBKĄ PLUS</b><br>· Z nacięciami wzdłużnymi dla lepszego zbierania brudu<br>· Praktyczna, do użytku do fugowania<br>· Szczególnie wskazana do użytkowania wraz z KUWETĄ Z WYCISKACZEM oraz z KUWETĄ Z WYCISKACZEM PLUS   | 6   | 8413797209082   | 20908 |
| <b>PLASTIKOWA PACA Z GĄBKĄ Z PLASTIKOWĄ RĄCZKĄ</b><br>· Praktyczne i szybkie użycie po fugowaniu.<br>· Bez nacięć wzdłużnych, z rączką z plastiku.   | 10  | 8413797209037   | 20903 |
| <b>PLASTIKOWA PACA Z GĄBKĄ PLUS Z PLASTIKOWĄ RĄCZKĄ</b><br>· Praktyczne i szybkie użycie po fugowaniu.<br>· Z nacięciami wzdłużnymi do lepszego zbierania zabrudzeń. Z rączką z plastiku.<br>· Polecana szczególnie do wykorzystania z wiadrem z oprawką do wyciskania i z wiadrem z oprawką do wyciskania PLUS. | 10  | 8413797209013   | 20901 |
| <b>PLASTIKOWA PACA Z GĄBKĄ PLUS LD</b><br>· Do czyszczenia z nadmiaru fugi. Gąbka o dużych możliwościach absorpcyjnych i większej trwałości.<br>· Materiał: poliuretan. Z nacięciami wzdłużnymi.   | 10  | 8413797209112   | 20911 |
| <b>PLASTIKOWA PACA Z GĄBKĄ LD</b><br>· Do czyszczenia z nadmiaru fugi. Gąbka o dużych możliwościach absorpcyjnych i większej trwałości.<br>· Materiał: poliuretan. Bez nacięć wzdłużnych.  | 10  | 8413797209136   | 20913 |
| <b>WYMIENNA PLASTIKOWA PACA Z GĄBKĄ PLUS LD</b><br>· Do czyszczenia z nadmiaru fugi. Gąbka o dużych możliwościach absorpcyjnych i większej trwałości.<br>· Materiał: poliuretan. Z nacięciami wzdłużnymi i wymiennym uchwytem z plastiku, podobnie jak wymienne pacy gumowe i wymienne gumy piankowe.            | 10  | 8413797209433   | 20943 |
| <b>WKŁADKA DO WYMIENNEJ PLASTIKOWEJ PACY Z GĄBKĄ PLUS LD</b><br>· Część wymienna do wymiennej pacy plastikowej z gąbką plus LD (Ref. 20943).   | 10  | 8413797209488   | 20948 |
| <b>WYMIENNA PLASTIKOWA PACA Z GĄBKĄ LD</b><br>· Do czyszczenia z nadmiaru fugi. Gąbka o dużych możliwościach absorpcyjnych i większej trwałości.<br>· Materiał: poliuretan. Z nacięciami wzdłużnymi i wymiennym uchwytem z plastiku, podobnie jak wymienne pacy gumowe i wymienne gumy piankowe.                 | 10  | 8413797209426   | 20942 |
| <b>WKŁADKA DO WYMIENNEJ PLASTIKOWEJ PACY Z GĄBKĄ LD</b><br>· Część wymienna do wymiennej pacy plastikowej z gąbką LD (Ref. 20942).   | 10  | 8413797209471   | 20947 |



## AKCESORIA DO CZYSZCZENIA



Ref. 20900



Ref. 20971/74 / 20902



Ref. 20910



Ref. 20912



Ref. 20990



Ref. 20907



Ref. 20915



Ref. 20916



Ref. 20919

Ref. 20914



Ref. 20904

| AKCESORIA DO CZYSZCZENIA   |        |               | REF   |
|--|--------|---------------|-------|
| <b>PODSTAWA + 3 NAKŁADKI ŚCIERAJĄCE</b> – 25 cm.<br>· Szorstkość mała – średnia – duża.  | 1      | 8413797209006 | 20900 |
| <b>3 WYMIENNE NAKŁADKI ŚCIERAJĄCE BARDZO DELIKATNE</b> – 25 cm (białe).  | 1      | 8413797209716 | 20971 |
| <b>3 WYMIENNE NAKŁADKI ŚCIERAJĄCE DELIKATNE</b> – 25 cm (czerwone).  | 1      | 8413797209723 | 20972 |
| <b>3 WYMIENNE NAKŁADKI ŚCIERAJĄCE ŚREDNIE</b> – 25 cm (niebieskie).  | 1      | 8413797209730 | 20973 |
| <b>3 WYMIENNE NAKŁADKI ŚCIERAJĄCE SZORSTKIE</b> – 25 cm (brązowe).   | 1      | 8413797209747 | 20974 |
| <b>3 WYMIENNE NAKŁADKI ŚCIERAJĄCE</b> – 25 cm.<br>· Szorstkość mała – średnia – duża.  | 1      | 8413797209020 | 20902 |
| <b>PODSTAWA Z RĄCZKĄ + 3 NAKŁADKI ŚCIERAJĄCE</b> – 38 cm.<br>· Drewniana rączka załączona.   | 1      | 8413797209105 | 20910 |
| <b>3 WYMIENNE NAKŁADKI ŚCIERAJĄCE</b> – 38 cm.<br>· Szorstkość mała – średnia – duża.  | 1      | 8413797209129 | 20912 |
| <b>ROZPYLACZ – 1 l</b><br>· Zalecany do produktów RUBINET®.  | 6      | 8413797209907 | 20990 |
| <b>RĘKAWICZKI LATEKSOWE BUDOWLANE</b>  | 25/100 | 8413797209075 | 20907 |
| <b>PODSTAWA Z GĄBKĄ DO KUWETY Z WYCISKACZEM</b><br>· Duża, wzmocniona podstawa.<br>· Specjalna do wykorzystania z kufem z wyciskaczem i z kufem z wyciskaczem PLUS.<br>· Posiada rączkę aluminiową Ref. 70904. | 1      | 8413797209143 | 20914 |
| <b>CZĘŚĆ WYMIENNA DO PODSTAWY Z GĄBKĄ</b><br>· Część wymienna do podstawy z gąbką.   | 1      | 8413797209198 | 20919 |
| <b>KUWETA Z WYCISKACZEM</b><br>· Kuweta do wyciskania PACY PLASTIKOWEJ Z GĄBKĄ po fugowaniu.<br>· Wymiary: długość 60 cm x szerokość 40 cm x wysokość 27 cm.   | 1      | 8413797209150 | 20915 |
| <b>KUWETA Z WYCISKACZEM PLUS</b><br>· Kuweta do wyciskania UCHWYTU Z GĄBKĄ dla jej wyczyszczenia po fugowaniu.<br>· Wymiary: długość 60 cm x szerokość 40 cm x wysokość 27 cm.                                 | 1      | 8413797209167 | 20916 |
| <b>RAMA Z KÓŁKAMI NA KUWETĘ</b><br>· prostokątna rama z kółkami pozwalająca wygodnie przemieszczać KUWETĘ Z WYCISKACZEM oraz KUWETĘ Z WYCISKACZEM PLUS   | 1      | 8413797209044 | 20904 |

## AKCESORIA DO CZYSZCZENIA





Ref. 21998

ZESTAW RUBICLEAN 2  
Ref. 69915

ZESTAW RUBICLEAN 1  
Ref. 69914



| AKCESORIA DO CZYSZCZENIA   |  |  | REF   |
|--|---|---|-------|
| <b>WIADRO RUBICLEAN</b><br>· plastikowe, lekkie i wytrzymałe, z dwoma wałkami do wyciskania i systemem oddzielania zanieczyszczonej wody<br>· wyposażone w kółka i uchwyt do transportu. Wymiary: dł. 52 cm x szer. 27 cm x wys. 30 cm<br>· dostarczane w stanie zmontowanym w opakowaniu jednostkowym<br>· dostępne także w opakowaniu zbiorczym po 10 szt. (ref. 69964), patrz str. 43 | 1   | 8413797219982   | 21998 |
| <b>ZESTAW RUBICLEAN 1</b><br>· składa się z WIADRA RUBICLEAN (ref. 21998), PACY Z GĄBKĄ PLUS (ref. 20908) i BUDOWLANÝCH RĘKAWIC LATEKSORÝCH (ref. 20907)   | 1   | 8413797699142   | 69914 |
| <b>ZESTAW RUBICLEAN 2</b><br>· składa się z WIADRA RUBICLEAN (ref. 21998), PACY Z GĄBKĄ (REF. 20924) i PACY GUMOWEJ TERMOFLEX (ref. 65976)   | 1   | 8413797699159   | 69915 |

# SPOMATIC-250

CE  
SPOMATIC-250



| SPOMATIC-250  | KM/kW            |                  |   |   |               | REF   |
|---|------------------|------------------|---|---|---------------|-------|
| <b>SPOMATIC-250</b>   |                  |                  | 1 | 2 |               |       |
| Silnik jednofazowy  | 0,5 CV – 0,37 kW | 230V 50Hz        |   |   | 8413797629002 | 62900 |
| · elektryczna czyszczarka z gąbką zbierającą o dużej wydajności       | 0,5 CV – 0,37 kW | 230V 50Hz UK     |   |   | 8413797629019 | 62901 |
| · do usuwania pozostałości zaprawy zwykłej i epoksydowej po fugowaniu | 0,5 CV – 0,37 kW | 230V 50Hz CH     |   |   | 8413797629026 | 62902 |
| · wyciskanie i czyszczenie gąbki z regulowaną siłą docisku            | 0,5 CV – 0,37 kW | 230V 50Hz AUSTR. |   |   | 8413797629033 | 62903 |
| · dozowane podawanie wody przez osobną pompę                          | 0,5 CV – 0,37 kW | 220V 60Hz        |   |   | 8413797629064 | 62906 |
| · automatyczne i regulowane wyciskanie gąbki                          | 0,5 CV – 0,37 kW | 120V 50Hz UK     |   |   | 8413797629057 | 62905 |
| · maksymalna szerokość czyszczenia 43 cm                              | 0,5 CV – 0,37 kW | 120V 60Hz USA    |   |   | 8413797629040 | 62904 |
| · łatwa obsługa i utrzymanie; składany uchwyt ułatwia transport       |                  |                  |   |   |               |       |
| · dostarczana wraz z gąbką (ref. 62950) o wysokiej wydajności         |                  |                  |   |   |               |       |
| · waga 38 kg; przewód elektryczny 10 m.                               |                  |                  |   |   |               |       |

| CZĘŚCI ZAPASOWE SPOMATIC-250  |   |   |               | REF   |
|---|---|---|---------------|-------|
| <b>ZAPASOWA GĄBKA SPOMATIC-250</b>  | 1 | – | 8413797629507 | 62950 |
| <b>ZAPASOWA GĄBKA PLUS SPOMATIC-250</b>                                     | 1 | – | 8413797629514 | 62951 |
| · specjalny materiał o przedłużonej żywotności                              |   |   |               |       |
| <b>SPECJALNA GĄBKA DO FUG EPOKSYDOWYCH SPOMATIC-250</b>                     | 1 | – | 8413797629521 | 62952 |
| <b>PŁYN PRZECIW SPIENIANIU – 250 ml</b>                                     | 1 | – | 8413797603101 | 60310 |
| · dla uniknięcia tworzenia się piany przy niektórych zaprawach do fugowania |   |   |               |       |

# RUBILIM-40-NS/NDS

CE PG  
RUBILIM-40-NS



CE PG  
RUBILIM-40-NDS



Nowa zmodernizowana wersja RUBILIM wyposażona w specjalny układ wielonapięciowy ze stopniowym rozruchem i natychmiastowym zatrzymaniem. Bardzo wysoka wydajność czyszczenia, nabłyszczania i krystalizacji podłóg. Układ elektroniczny umieszczony w wodoodpornej osłonie IP57. Zmienione położenie przełącznika prędkości, dodana manetka aluminiowa o wysokiej wytrzymałości. Ulepszony system prowadzenia urządzenia i dodawania obciążników przy polerowaniu. Gumowe kółka umieszczone z tyłu korpusu dla większej stabilności. Odboje na obrzeżach korpusu w kolorze neutralnym zapobiegają pozostawianiu śladów na ścianach.

Możliwość polerowania z zastosowaniem ZESTAWU OBCIĄŻNIKÓW DO POLEROWANIA (ref. 61969).

| RUBILIM  | KM/kW         | ⚡                        | 📦 | 📦 | 📊             | REF   |
|--|---------------|--------------------------|---|---|---------------|-------|
| <b>RUBILIM-40-NS</b>                             |               |                          | 1 | 2 |               |       |
| Silnik jednofazowy                               | 2 CV – 1,5 kW | 120/240V 50/60 Hz        |   |   | 8413797629156 | 62915 |
| · średnica 40 cm, 3 prędkości obrotowe           | 2 CV – 1,5 kW | 120/240V 50/60 Hz U.K.   |   |   | 8413797629163 | 62916 |
| · 60/120/180 obr./min. Przewód elektryczny 10 m. | 2 CV – 1,5 kW | 120/240V 50/60 Hz CH.    |   |   | 8413797629170 | 62917 |
| · Ciężar 36 kg. SZCZOTKA POLIURETANO-            | 2 CV – 1,5 kW | 120/240V 50/60 Hz USA    |   |   | 8413797629187 | 62918 |
| WA ref. 60950 w komplecie.                       | 2 CV – 1,5 kW | 120/240V 50/60 Hz AUSTR. |   |   | 8413797629194 | 62919 |
| <b>RUBILIM-40-NDS</b>                            |               |                          | 1 | 2 |               |       |
| Silnik jednofazowy                               | 2 CV – 1,5 kW | 120/240V 50/60 Hz        |   |   | 8413797629255 | 62925 |
| · dane techniczne jak dla RUBILIM-40-NS;         | 2 CV – 1,5 kW | 120/240V 50/60 Hz UK     |   |   | 8413797629262 | 62926 |
| · dodatkowy zbiornik na płyn o pojemności        | 2 CV – 1,5 kW | 120/240V 50/60 Hz CH     |   |   | 8413797629279 | 62927 |
| 13 l, ciężar 38 kg.                              | 2 CV – 1,5 kW | 120/240V 50/60 Hz USA    |   |   | 8413797629286 | 62928 |
|  | 2 CV – 1,5 kW | 120/240V 50/60 Hz AUSTR. |   |   | 8413797629293 | 62929 |

# RUBILIM-50-NS/NDS



Nowa zmodernizowana wersja RUBILIM wyposażona w specjalny układ wielonapięciowy ze stopniowym rozruchem i natychmiastowym zatrzymaniem. Bardzo wysoka wydajność czyszczenia, nabłyszczenia i krystalizacji podłóg. Układ elektroniczny umieszczony w wodoszczelnej osłonie IP57. Zmienione położenie przełącznika prędkości, dodana manetka aluminiowa o wysokiej wytrzymałości. Ulepszony system prowadzenia urządzenia i dodawania obciążników przy polerowaniu. Gumowe kółka umieszczone z tyłu korpusu dla większej stabilności. Odboje na obrzeżach korpusu w kolorze neutralnym zapobiegają pozostawianiu śladów na ścianach.

Możliwość polerowania z zastosowaniem ZESTAWU OBCIĄŻNIKÓW DO POLEROWANIA (ref. 61969).

| RUBILIM  | HP/kW         | ⚡                         | 📦 | 🚚 | 📊             | REF   |
|--|---------------|---------------------------|---|---|---------------|-------|
| <b>RUBILIM-50-NS</b>                             |               |                           | 1 | 2 |               |       |
| Silnik jednofazowy                               | 2 CV – 1,5 kW | 120/240V 50/60 Hz.        |   |   | 8413797629354 | 62935 |
| · średnica 50 cm, 3 prędkości obrotowe           | 2 CV – 1,5 kW | 120/240V 50/60 Hz. UK     |   |   | 8413797629361 | 62936 |
| · 60/120/180 obr./min. Przewód elektryczny 10 m. | 2 CV – 1,5 kW | 120/240V 50/60 Hz. CH     |   |   | 8413797629378 | 62937 |
| · Ciężar 41 kg. SZCZOTKA POLIURETANO-            | 2 CV – 1,5 kW | 120/240V 50/60 Hz. USA    |   |   | 8413797629385 | 62938 |
| WA (ref. 60950) w komplecie.                     | 2 CV – 1,5 kW | 120/240V 50/60 Hz. AUSTR. |   |   | 8413797629392 | 62939 |
| <b>RUBILIM-50-NDS</b>                            |               |                           | 1 | 2 |               |       |
| Silnik jednofazowy                               | 2 CV – 1,5 kW | 120/240V 50/60 Hz         |   |   | 8413797629453 | 62945 |
| · dane techniczne jak dla RUBILIM-50-NS;         | 2 CV – 1,5 kW | 120/240V 50/60 Hz UK      |   |   | 8413797629460 | 62946 |
| · dodatkowy zbiornik na płyn o pojemności        | 2 CV – 1,5 kW | 120/240V 50/60 Hz CH      |   |   | 8413797629477 | 62947 |
| 13 l, ciężar 43 kg.                              | 2 CV – 1,5 kW | 120/240V 50/60 Hz USA     |   |   | 8413797629484 | 62948 |
|  | 2 CV – 1,5 kW | 120/240V 50/60 Hz AUSTR.  |   |   | 8413797629491 | 62949 |

## AKCESORIA RUBILIM



Ref. 60950  
60970



Ref. 60959  
60979



Ref. 61920/21



Ref. 61969



Ref. 60951  
60971



Ref. 61902 Ref. 61903



Ref. 61904 Ref. 61905 Ref. 61906

| AKCESORIA RUBILIM   |   |   |               | REF   |
|---|---|---|---------------|-------|
| <b>SZCZOTKA Z POLIPROPYLENU</b>   |   |   |               |       |
| Ø 40  | 1 | – | 8413797609509 | 60950 |
| Ø 50  | 1 | – | 8413797609707 | 60970 |
| · do czyszczenia ogólnego   |   |   |               |       |
| <b>SZCZOTKA Z WŁÓKNA NATURALNEGO</b>  |   |   |               |       |
| Ø 40  | 1 | – | 8413797609592 | 60959 |
| Ø 50  | 1 | – | 8413797609790 | 60979 |
| · do nabłyszczenia wosków   |   |   |               |       |
| <b>SZCZOTKA Z KARBORUNDU</b>  |   |   |               |       |
| Ø 40  | 1 | – | 8413797619201 | 61920 |
| Ø 50  | 1 | – | 8413797619218 | 61921 |
| · specjalna szczotka z poliamidu i karborundu do czyszczenia bardzo intensywnego                        |   |   |               |       |
| <b>NAKLADKA ZE SZPACHELKAMI VULKOLAN</b>  |   |   |               |       |
| Ø 40  | 1 | – | 8413797609516 | 60951 |
| Ø 50  | 1 | – | 8413797609714 | 60971 |
| · części zamienne do nakładki Vulkanol  |   |   |               |       |
| <b>CZĘŚCI ZAMIENNE VULKOLAN</b>   |   |   |               |       |
| Ø 40  | 1 | – | 8413797609523 | 60952 |
| Ø 50  | 1 | – | 8413797609721 | 60972 |
| · części zamienne do nakładki Vulkanol  |   |   |               |       |
| <b>ZESTAW CIĘŻARKÓW DO POLEROWANIA (2 SZTUKI)</b>   | 1 | – | 8413797619690 | 61969 |
| · dwa obciążniki o łącznej wadze 13 kg przystosowane do RUBILIM-40-N/ND/NS/NDS i RUBILIM-50-N/ND/NS/NDS |   |   |               |       |
| · niezbędne przy polerowaniu maszynami RUBILIM  |   |   |               |       |
| <b>NAKLADKI DIAMENTOWE</b>  |   |   |               |       |
| 60 (zielone – bardzo ścierne)   | 4 | – | 8413797619027 | 61902 |
| 120 (czarne – średnio ścierne)  | 4 | – | 8413797619034 | 61903 |
| 220 (pomarańczowe – półgładkie)   | 4 | – | 8413797619041 | 61904 |
| 400 (brązowe – gładkie)   | 4 | – | 8413797619058 | 61905 |
| 800 (białe – bardzo gładkie)  | 4 | – | 8413797619065 | 61906 |
| · do wyrównywania i polerowania powierzchniowego marmuru i lastryko                                     |   |   |               |       |
| · wydajność 1000 m <sup>2</sup> przy zestawie 4 nakładek. Używać wraz z podstawą 60954 i 60974          |   |   |               |       |

## AKCESORIA RUBILIM



Ref. 60980



Ref. 60954  
60974



Ref. 60955  
60975



Ref. 60956  
60976



Ref. 60957  
60977



Ref. 60958  
60978



Ref. 61914  
61916



Ref. 60964  
60965

| AKCESORIA RUBILIM   |   |   |               | REF   |
|---|---|---|---------------|-------|
| <b>PODSTAWA POD NAKŁADKI Z WŁÓKNINY</b>   |   |   |               |       |
| Ø 40  | 1 | – | 8413797609547 | 60954 |
| Ø 50  | 1 | – | 8413797609745 | 60974 |
| · do mocowania nakładek z włókniny  |   |   |               |       |
| <b>NAKŁADKA Z WŁÓKNINY BARDZO CIERNEJ</b>   |   |   |               |       |
| Ø 40 (czarna)   | 5 | – | 8413797609554 | 60955 |
| Ø 50 (czarna)   | 5 | – | 8413797609752 | 60975 |
| · do podłóg bardzo odpornych na ścieranie   |   |   |               |       |
| <b>NAKŁADKA Z WŁÓKNINY ŚREDNIO CIERNEJ</b>  |   |   |               |       |
| Ø 40 (zielona)  | 5 | – | 8413797609561 | 60956 |
| Ø 50 (zielona)  | 5 | – | 8413797609769 | 60976 |
| · do podłóg średnio odpornych na ścieranie  |   |   |               |       |
| <b>NAKŁADKA Z WŁÓKNINY GŁADKIEJ</b>   |   |   |               |       |
| Ø 40 (brązowa)  | 5 | – | 8413797609578 | 60957 |
| Ø 50 (brązowa)  | 5 | – | 8413797609776 | 60977 |
| · do podłóg delikatnych   |   |   |               |       |
| <b>NAKŁADKA Z WŁÓKNINY BARDZO GŁADKIEJ</b>  |   |   |               |       |
| Ø 40 (biała)  | 5 | – | 8413797609585 | 60958 |
| Ø 50 (biała)  | 5 | – | 8413797609783 | 60978 |
| · do nakładania wosku   |   |   |               |       |
| <b>TARCZA METALOWA Ø 50</b>   | 1 | – | 8413797609806 | 60980 |
| · do wygładzania, zakładana na RUBILIM 40-N/ND/NS/NDS i RUBILIM 50-N/ND/NS/NDS  |   |   |               |       |
| <b>WEŁNA STALOWA GŁADKA Nr 1</b><br><b>WEŁNA STALOWA ŚCIERNA Nr 2</b>   | 1 | – | 8413797619140 | 61914 |
| · do krystalizacji i nabłyszczenia przy pomocy RUBILIM 40-N/ND/NS/NDS i RUBILIM 50-N/ND/NS/NDS po polerowaniu. Lastryko i marmur.                               |   |   |               |       |
| · opakowanie: worek zawierający 4 rolki 2,5 kg  |   |   |               |       |
| <b>PODSTAWA KAMIEŃ FRANKFURCKI</b>  |   |   |               |       |
| Ø 40  | 1 | – | 8413797609646 | 60964 |
| Ø 50  | 1 | – | 8413797609653 | 60965 |
| · podstawa do mocowania standardowych zestawów z kamienia frankfurckiego  |   |   |               |       |
| Maksymalną wydajność urządzeń SPOMATIC i RUBILIM można osiągnąć korzystając z produktów RUBINET® do czyszczenia, ochrony i konserwacji powierzchni ceramicznych |   |   |               |       |

# RUBILIM-25/25-D



| RUBILIM-25   |   |   |               | REF   |
|--|---|---|---------------|-------|
| Specjalne urządzenie do czyszczenia, nabłyszczania i polerowania schodów i cokołów.  |   |   |               |       |
| <b>RUBILIM-25 (230 V-50 Hz)</b><br>· podstawa prostokątna 250 mm x 115 mm<br>· silnik 230V 50Hz 1,1 KM, jednofazowy<br>· głowica skrętna<br>· przewód elektryczny 10 m; ciężar 11 kg   | 1 | 2 | 8413797619607 | 61960 |
| <b>RUBILIM-25 (220 V-60 Hz)</b><br>· podstawa prostokątna 250 mm x 115 mm<br>· silnik 220V 60Hz 1,2 KM, jednofazowy<br>· głowica skrętna<br>· przewód elektryczny 10 m. Ciężar 11 kg   | 1 | 2 | 8413797619621 | 61962 |
| <b>RUBILIM-25-D (230 V-50 Hz)</b><br><b>RUBILIM-25-D (220 V-60 Hz)</b><br>· te same parametry techniczne, jak RUBILIM-25, dodatkowo zbiornik na płyny o pojemności 13 l; ciężar 13 kg. | 1 | 2 | 8413797619706 | 61970 |
|  | 1 | 2 | 8413797619720 | 61972 |



# AKCESORIA RUBILIM-25/25-D



Ref. 61900



Ref. 61908



Ref. 61910



Ref. 61909



Ref. 61907



Ref. 61935



Ref. 61936



Ref. 61937



Ref. 61938



Ref. 61939

| AKCESORIA RUBILIM-25   |  |  | REF                                       |
|--|--|---|---|
| <b>PODSTAWA POD NAKŁADKI Z WŁÓKNINY</b><br>25 x 11,5 cm<br>· podstawa do mocowania nakładek z włókniny   | 1  | 8413797619003   | 61900                                     |
| <b>NAKŁADKA BARDZO ŚCIERNA</b><br>25 x 11,5 cm (czarna)<br>· nakładka o podwyższonej trwałości, wydajności i cierności<br>· do głębokiego i intensywnego czyszczenia powierzchni bardzo odpornych  | 5  | 8413797619072   | 61907                                     |
| <b>NAKŁADKA ŚREDNIO CIERNA</b><br>25 x 11,5 cm (zielona)<br>· nakładka do intensywnego czyszczenia podłóg ogólnego zastosowania  | 5  | 8413797619089   | 61908                                     |
| <b>NAKŁADKA GŁADKA</b><br>25 x 11,5 cm (brązowa)<br>· nakładka do czyszczenia o średnim stopniu intensywności powierzchni delikatnych  | 5  | 8413797619096   | 61909                                     |
| <b>NAKŁADKA BARDZO GŁADKA</b><br>25 x 11,5 cm (biała)<br>· nakładka do nabłyszczenia i woskowania powierzchni  | 5  | 8413797619102   | 61910                                     |
| <b>PASKI DIAMENTOWANE</b><br>22,5 x 2,5 cm<br>60 (zielone – bardzo ścierne)<br>120 (czarne – średnio ścierne)<br>220 (pomarańczowe – półgładkie)<br>400 (brązowe – gładkie)<br>800 (białe – bardzo gładkie)<br>· do wyrównywania i polerowania marmuru i lastryko<br>· powierzchnia podłogi powinna być wilgotna lub należy ją zraszać<br>· stosować z podstawą (ref. 61900) | 2<br>2<br>2<br>2<br>2  | 8413797619355<br>8413797619362<br>8413797619379<br>8413797619386<br>8413797619393     | 61935<br>61936<br>61937<br>61938<br>61939 |

# PAL BOX









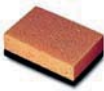


Ref. 69955  
Ref. 69954



Ref. 69957  
Ref. 69956



Ref. 69959  
Ref. 69958

| PAL BOX  |   |   |   |  |   |   |
|--|---|---|---|--|---|---|
| REF.   | 69955   | 69954   | 69957   | 69956  | 69959   | 69958   |
| WYMIARY  | 60 x 40 x 120 cm<br>23" x 15" x 47"   | 70 x 40 x 120 cm<br>27" x 15" x 47"   | 60 x 40 x 120 cm<br>23" x 15" x 47"   | 70 x 40 x 120 cm<br>27" x 15" x 47"  | 70 x 40 x 120 cm<br>27" x 15" x 47"   | 60 x 40 x 120 cm<br>23" x 15" x 47"   |
| SZT. x  | 1   | 1   | 1   | 1  | 1   | 1   |
| PRODUKT  |  |  |  |  |  |  |
| SZT. x  | Ref. 20905<br>135 szt.  | Ref. 20905<br>288 szt.  | Ref. 20906<br>135 szt.  | Ref. 20906<br>288 szt.   | Ref. 20991<br>170 szt.  | Ref. 20991<br>360 szt.  |
|         | 8413797699555   | 8413797699548   | 8413797699579   | 8413797699562  | 8413797699593   | 8413797699586   |

# EKSPOZYTORY I OPAKOWANIA SPECJALNE







Ref. 69964



Ref. 90306



Ref. 90300

| EKSPOZYTORY  |   |                                     |                                     |
|--|---|-------------------------------------|-------------------------------------|
| REF.   | 69964   | 90306                               | 90300                               |
| WYMIARY  | 56 x 31 x 109 cm<br>22" x 12" x 42"   | 212 x 59 x 41 cm<br>83" x 23" x 16" | 178 x 67 x 43 cm<br>70" x 26" x 16" |
| SZT. x  | 1   | 1                                   | 1                                   |
| PRODUKT  |  | –                                   | –                                   |
| SZT. x  | Ref. 21998<br>10 szt. (w stanie rozmontowanym)                                      | –                                   | –                                   |
|         | 8413797699647   | 8413797903065                       | 8413797903003                       |

# INDEKS NUMERÓW REFERENCYJNYCH

| REF.  | STR. | REF.  | STR. | REF.  | STR. | REF.  | STR. | REF.  | STR. | REF.  | STR. |
|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|
| 20900 | 33   | 20955 | 12   | 21912 | 4    | 21970 | 21   | 60980 | 39   | 62936 | 37   |
| 20901 | 32   | 20956 | 11   | 21913 | 5    | 21972 | 21   | 61900 | 41   | 62937 | 37   |
| 20902 | 33   | 20957 | 11   | 21914 | 5    | 21973 | 22   | 61902 | 38   | 62938 | 37   |
| 20903 | 32   | 20959 | 9    | 21916 | 5    | 21974 | 22   | 61903 | 38   | 62939 | 37   |
| 20904 | 33   | 20960 | 9    | 21917 | 6    | 21976 | 22   | 61904 | 38   | 62945 | 37   |
| 20905 | 32   | 20961 | 21   | 21918 | 6    | 21977 | 23   | 61905 | 38   | 62946 | 37   |
| 20906 | 32   | 20962 | 21   | 21920 | 6    | 21978 | 23   | 61906 | 38   | 62947 | 37   |
| 20907 | 33   | 20963 | 10   | 21921 | 7    | 21980 | 23   | 61907 | 41   | 62948 | 37   |
| 20908 | 32   | 20964 | 20   | 21925 | 8    | 21981 | 26   | 61908 | 41   | 62949 | 37   |
| 20910 | 33   | 20965 | 4    | 21926 | 8    | 21982 | 26   | 61909 | 41   | 62950 | 35   |
| 20911 | 32   | 20966 | 22   | 21928 | 8    | 21984 | 26   | 61910 | 41   | 62951 | 35   |
| 20912 | 33   | 20967 | 8    | 21929 | 9    | 21985 | 15   | 61914 | 39   | 62952 | 35   |
| 20913 | 32   | 20968 | 8    | 21930 | 9    | 21986 | 15   | 61916 | 39   | 69914 | 34   |
| 20914 | 33   | 20970 | 24   | 21932 | 9    | 21987 | 15   | 61920 | 38   | 69915 | 34   |
| 20915 | 33   | 20971 | 33   | 21933 | 10   | 21989 | 25   | 61921 | 38   | 69954 | 42   |
| 20916 | 33   | 20972 | 33   | 21934 | 10   | 21990 | 25   | 61935 | 41   | 69955 | 42   |
| 20917 | 32   | 20973 | 33   | 21936 | 12   | 21991 | 25   | 61936 | 41   | 69956 | 42   |
| 20918 | 32   | 20974 | 33   | 21937 | 12   | 21992 | 25   | 61937 | 41   | 69957 | 42   |
| 20919 | 33   | 20975 | 7    | 21938 | 12   | 21993 | 27   | 61938 | 41   | 69958 | 42   |
| 20920 | 6    | 20976 | 12   | 21939 | 13   | 21994 | 27   | 61939 | 41   | 69959 | 42   |
| 20921 | 6    | 20980 | 18   | 21940 | 13   | 21996 | 27   | 61960 | 40   | 69964 | 43   |
| 20922 | 29   | 20981 | 18   | 21941 | 13   | 21998 | 34   | 61962 | 40   | 72975 | 31   |
| 20924 | 32   | 20982 | 19   | 21942 | 13   | 60310 | 35   | 61969 | 38   | 72976 | 31   |
| 20925 | 2    | 20985 | 17   | 21943 | 14   | 60950 | 38   | 61970 | 40   | 72977 | 31   |
| 20926 | 2    | 20986 | 17   | 21944 | 14   | 60951 | 38   | 61972 | 40   | 72978 | 31   |
| 20930 | 14   | 20987 | 23   | 21946 | 14   | 60952 | 38   | 62900 | 35   | 72985 | 31   |
| 20931 | 14   | 20989 | 30   | 21949 | 16   | 60954 | 39   | 62901 | 35   | 72986 | 31   |
| 20935 | 13   | 20990 | 33   | 21950 | 16   | 60955 | 39   | 62902 | 35   | 72987 | 31   |
| 20936 | 13   | 20991 | 32   | 21952 | 16   | 60956 | 39   | 62903 | 35   | 72988 | 31   |
| 20939 | 30   | 20992 | 32   | 21953 | 17   | 60957 | 39   | 62904 | 35   | 83967 | 28   |
| 20940 | 15   | 20995 | 26   | 21954 | 17   | 60958 | 39   | 62905 | 35   | 83986 | 28   |
| 20941 | 15   | 20996 | 2    | 21956 | 17   | 60959 | 38   | 62906 | 35   | 83987 | 28   |
| 20942 | 32   | 20997 | 10   | 21957 | 18   | 60964 | 39   | 62915 | 36   | 83989 | 28   |
| 20943 | 32   | 20998 | 15   | 21958 | 18   | 60964 | 39   | 62916 | 36   | 84903 | 31   |
| 20945 | 16   | 21900 | 25   | 21961 | 19   | 60970 | 38   | 62917 | 36   | 84904 | 31   |
| 20946 | 16   | 21901 | 25   | 21962 | 19   | 60971 | 38   | 62918 | 36   | 84905 | 31   |
| 20947 | 32   | 21902 | 27   | 21964 | 19   | 60972 | 38   | 62919 | 36   | 84906 | 31   |
| 20948 | 32   | 21903 | 27   | 21965 | 20   | 60974 | 39   | 62925 | 36   | 84913 | 31   |
| 20950 | 5    | 21906 | 2    | 21966 | 20   | 60975 | 39   | 62926 | 36   | 84914 | 31   |
| 20951 | 5    | 21907 | 2    | 21967 | 20   | 60976 | 39   | 62927 | 36   | 84915 | 31   |
| 20952 | 3    | 21909 | 4    | 21968 | 20   | 60977 | 39   | 62928 | 36   | 84916 | 31   |
| 20953 | 3    | 21910 | 4    | 21969 | 21   | 60978 | 39   | 62929 | 36   | 90300 | 43   |
|       |      |       |      |       |      | 60979 | 38   | 62935 | 37   | 90306 | 43   |

## KLUB RUBI®



RUBI® oferuje profesjonalnym wykonawcom z sektora budowlanego na całym świecie możliwość przystąpienia do Klubu RUBI®.

Korzyści z członkostwa w Klubie to m.in. otrzymywanie bezpłatnych kart kolekcjonerskich nowych produktów, rabaty w wybranych krajach i/lub punktach dystrybucji, dostęp do usług Klubu RUBI® przez internet oraz udział w konkursach i losowaniach.

KLUB RUBI® został utworzony z myślą o profesjonalistach z dziedziny budownictwa. W pełnym zakresie funkcjonuje w Hiszpanii,

Portugalii, Włoszech, Francji, USA, Niemczech, Holandii, Wielkiej Brytanii, Polsce oraz w Chinach i w każdym z tych krajów posiada szerokie grono członków.

Dzięki swojej atrakcyjności i oryginalności, kampanie przygotowane na najbliższy rok z pewnością spotkają się z żywym przyjęciem.

Jeśli mieszkają Państwo w kraju, w którym **Germans Boada S.A., RUBI®** posiada swój oddział i chcielibyście zgłosić teraz swój bezpłatny akces do Klubu, wystarczy wypełnić zamieszczony na następnej stronie kupon i wysłać go na adres krajowej filii RUBI®.

Jeśli mieszkają Państwo w kraju, który nie widnieje wśród powyżej wymienionych, można bezpłatnie zarejestrować swoje zgłoszenie na stronie [www.rubi.com](http://www.rubi.com) i mieć dostęp do usług Klubu RUBI® przez internet. Jeśli Klub RUBI® powstanie w Państwa kraju, powiadomimy o tym korzystając z wprowadzonych danych.

Adres krajowej filii **Germans Boada S.A., RUBI®**, do której należy wysłać wypełniony kupon listem, faksem lub e-mailem, można znaleźć na okładce katalogu.



# PRZYSTĄPIENIE DO KLUBU RUBI®

Sądzimy, że jako profesjonalści sektora budowlanego, powinni być Państwo informowani o najnowszych narzędziach, maszynach i przyrządach, które mogą okazać się przydatne w poprawieniu jakości pracy. Zachęcamy Państwa do przystąpienia do **Klubu RUBI®**. W ten sposób będą Państwo informowani o nowościach w sektorze budowlanym oraz o specjalnych ofertach dla członków Klubu. Można się bezpłatnie zarejestrować w **Klubie RUBI®** przez internet na stronie [www.rubi.com](http://www.rubi.com). Członkostwo w Klubie upoważnia nas do przesyłania informacji handlowych w formie elektronicznej. Mają Państwo prawo dostępu do swoich danych z możliwością ich modyfikowania lub usunięcia poprzez wysłanie pisemnej informacji na adres Germans Boada, S.A., Avda. Olimpiades, 89-91, Pol. Ind. Can Roses, 08191 RUBI, Hiszpania.

Przystąpienie do **Klubu RUBI®** wymaga podania wszystkich poniższych danych:

Imię i nazwisko: .....  
 Adres: .....  
 Miejscowość: ..... Województwo: .....  
 Kraj: ..... Kod pocztowy: .....  
 Tel.: ..... Data urodzenia: .....  
 Zawód: ..... Specjalność: .....  
 E-mail: .....

**NIE**  **TAK** Chciałbym przystąpić do Klubu RUBI® i zgadzam się na zarejestrowanie moich danych w bazie GERMANS BOADA S.A.

Czy posiada Pan/Pani maszynę RUBI®?  **TAK**  **NIE**

Jeśli odpowiedź brzmi „tak”, prosimy o odpowiedź na kolejne pytanie: jakiego typu maszynę RUBI® posiada Pan/Pani?



Ręczne przecinarki do płytek ceramicznych



Narzędzia do wiercenia otworów



Wibratory, czyszczarki i polerki



Ręczne przecinarki do materiałów budowlanych



Przecinarki elektryczne



**RUBIQUIP®**: wyposażenie dla pracowników budowlanych



Szlifierki, bruzdownice, odkurzacze



Tarcze diamentowe  
 Tarcze ściernie



**RUBINET®**: środki i akcesoria do czyszczenia, zabezpieczenia i konserwacji płytek



Profesjonalne narzędzia do układania płytek

Co sądzi Pan/Pani o narzędziach RUBI® w następujących kwestiach?

|                  | Bardzo dobra             | Dobra                    | Średnia                  | Zła                      |
|------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Cena             | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Łatwość w użyciu | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Trwałość         | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

Prosimy wysłać ten kwestionariusz na adres RUBI® Polska podany na ostatniej stronie.

Jakich innych marek narzędzi używa Pan/Pani zazwyczaj?