

FUGAREMIX – renowator do fug

Opis produktu:

- Biały, jednoskładnikowy preparat w butelce z aplikatorem gwarantujący otrzymanie powłok o wysokiej jakości.
- Produkt na bazie żywic syntetycznych, bieli tytanowej, wypełniaczy i środków modyfikujących.
- Kompozycja surowcowa zapewnia otrzymanie powłoki o dużej sile krycia, wysokim stopniu bieli i dobrej przyczepności do malowanych powierzchni.
- Fugi pomalowane renowatorem mają dużą odporność na ścieranie i mycie detergentami.
- Butelka z aplikatorem zapewnia wygodne użycie produktu, a załączona gąbka doskonale usuwa jego nadmiar z płytek.

Przeznaczenie:

Preparat do odnawiania fug cementowych wykonanych między płytkami glazury, terakoty i mozaiki o powierzchni szklawionej. Nie stosować do klinkieru i gresu nieszkliwionego.

Do stosowania na powierzchniach pionowych wewnątrz i na zewnątrz budynków.

Doskonale miesza się z pigmentami Pigment MIX. Dzięki temu łatwo można odtworzyć dotychczasowy kolor fugi, zmienić jej odcień lub kolor.

Wybór koloru ułatwia przybliżony wzorec znajdujący się na opakowaniu. Można też tworzyć własne kolory mieszając pigmenty ze sobą.

Sposób stosowania:

Powierzchnię odnawianej fugi umyć i odtłuścić, szczególnie w pomieszczeniach kuchennych. Po użyciu środków czyszczących, powierzchnię należy umyć czystą wodą i pozostawić do wyschnięcia.

W przypadku barwienia pigmentami Pigment MIX zaleca się dozowanie pigmentu przy pomocy załączonej strzykawki. Zalecany maksymalny dodatek pigmentu wynosi 10 ml. Dobrze wymieszać wstrząsając butelkę przez około 1 minutę do uzyskania jednolitego koloru. Aby odnowić białe fugi, stosować gotowy preparat. Butelkę z preparatem wstrząsnąć, następnie nasadkę z gąbką przyłożyć do fugi i lekko nacisnąć. Przed rozpoczęciem pracy należy wykonać próbę na małej, gładkiej i czystej powierzchni. Malować fugi preparatem na powierzchni około 1 m², pozostawić na około 30 minut, po czym szorstką stroną załączonej do zestawu gąbki zetrzeć jego nadmiar z płytek. Przekroczenie zalecanego czasu może spowodować trudności w usunięciu preparatu. Czas schnięcia około 2 godzin. Pełną twardość produkt uzyskuje po 48 godzinach.

Transport i przechowywanie:

Przechowywać i transportować w szczelnych, oryginalnych opakowaniach, w temperaturze od +5°C do +40°C.

Opakowania:

Kartonik jednostkowy zawierający butelkę z aplikatorem o poj. 100 ml, aplikator pigmentu i gąbkę do ścierania

Karton zbiorczy: 10 szt.

Okres gwarancji:

18 miesięcy

Atesty:

Atest Higieniczny PZH

| Dane techniczne: | |
|---|---|
| Stan skupienia | ciecz |
| Barwa | biała |
| Zapach | charakterystyczny |
| Wartość pH | ok. 9,0 |
| Gęstość (20°C) | 1,4 ±0,1 g/cm³ |
| Temperatura podłoża i otoczenia w trakcie prac | od +5°C do +25°C |
| Wydajność | około 10 – 14 m² w zależności od szerokości fugi i wielkości płytek |
| Liczba zalecanych warstw | 2 |
| Czas schnięcia | 2 godziny |

Dane zawarte w karcie technicznej opierają się na badaniach laboratoryjnych oraz doświadczeniu praktycznym i są przekazywane zgodnie z naszą najlepszą wiedzą w celu zapewnienia optymalnego wykorzystania produktu. Dane te nie są podstawą do odpowiedzialności prawnej Producenta, ponieważ nie ma on wpływu i kontroli nad warunkami zastosowania produktu. Producent zastrzega sobie prawo do zmiany informacji zawartych w karcie bez wcześniejszego uprzedzenia Klienta.