





-  TILE GROUTS
-  FUGANTI PER PIASTRELLE E MOSAICI
-  PRODUITS DE JOINTOIEMENT
-  FUGI CEMENTOWE I EPOKSYDOWE



Karta Danych Technicznych
MASCHERA

Impregnat zabezpieczający przed zabrudzeniem w trakcie fugowania

Charakterystyka

Impregnat MASCHERA jest roztworem wodnym na bazie oligomerów i polimerów o niskiej masie cząsteczkowej i zmienionej funkcyjności.

Przeznaczenie

Impregnat MASCHERA jest zalecany do ochrony okładzin podłogowych z materiałów chłonnych (takich jak płytki cotto, kamień naturalny) przed ich zabrudzeniem kolorową zaprawą fugową. Skład impregnatu został opracowany tak, aby zapewnić jego krótkotrwałe działanie, umożliwiającą oczyszczenie płytki przy jednoczesnym zapewnieniu przyczepności zaprawy fugowej. Impregnat MASCHERA nie powoduje zmiany wyglądu powierzchni, zachowując w pełni jej barwę (efekt zanikania).

Zalety:

Impregnat MASCHERA:

- ułatwia fugowanie;
- może być stosowany na powierzchniach lekko wilgotnych;
- jest całkowicie nieszkodliwy.

Sposób użycia

Impregnat należy stosować na powierzchniach dokładnie oczyszczonych z pyłów, zabrudzeń oraz innych materiałów, przy czym powierzchnie te mogą być jeszcze lekko wilgotne.

Wyrób najlepiej nakładać za pomocą czystej gąbki nasączonej impregnatem, powlekając w pierwszej kolejności górną powierzchnię płytek.

Impregnat MASCHERA można nakładać także za pomocą wałka, pędzelka lub rozpylacza, dbając o to, aby używane narzędzie było całkowicie czyste. Nadmiar produktu (np. krople spadające z dyszy rozpylacza) natychmiast usuwać za pomocą szmatki.

Impregnat nakłada się na 4÷6 godzin przed fugowaniem, a płytki po fugowaniu należy oczyścić przed utwardzeniem fugi.

Zużycie: 0,1÷0,2 litrów/m².

Uwagi i zalecenia

- Przed zastosowaniem impregnatu, sprawdzić jego przydatność na pojedynczej płytce.
- Zastosowanie impregnatu na niejednorodnym materiale może skutkować powstawaniem plam w wyniku zróżnicowanej chłonności wierzchniej warstwy posadzki - plamy te zanikają samoistnie po kilku godzinach.
- Prace należy przerwać w przypadku wystąpienia opadów deszczu, śniegu oraz mgły, jak również, gdy temperatura powietrza spadnie poniżej +5°C.
- Do czyszczenia narzędzi stosować wodę.
- Wyrób nie jest niebezpieczny, jednakże dostępna jest karta bezpieczeństwa produktu

Specyfikacja techniczna

Gęstość UNI 8310	g/cm ³	1,01 ± 0,05
pH, UNI 8311		7 ± 1
kąt przylegania	kąt	> 120
hydrofobowość po zanurzeniu	%	> 60
temperatura stosowania	°C	+5 do +30

Uwaga: metody badań są zgodne z normami określonymi w tabeli.

Opakowanie i magazynowanie

Symbole zagrożenia	Brak
Opakowania	Pojemniki z PE o poj. 1 i 5 litrów.

- EN** TILE GROUTS
- IT** FUGANTI PER PIASTRELLE E MOSAICI
- FR** PRODUITS DE JOINTOIEMENT
- PL** FUGI CEMENTOWE I EPOKSYDOWE



Karta Danych Technicznych
MASCHERA

Impregnat zabezpieczający przed
zabrudzeniem w trakcie fugowania

Przechowywanie	12 miesięcy w oryginalnych zamkniętym opakowaniach, w suchym miejscu, w temperaturze od +5°C do +35°C. Produkt jest wrażliwy na zamarzanie.
----------------	--

Zastrzeżenia prawne

Zalecenia dotyczące sposobu stosowania naszych produktów są zgodne z aktualnym stanem wiedzy i nie skutkują przejściem jakiegokolwiek gwarancji i/lub odpowiedzialności co do końcowego wyniku wykonywanych prac. Nie zwalniają więc one klienta od odpowiedzialności związanej ze sprawdzeniem przydatności produktów w zakresie ich planowanego zastosowania poprzez przeprowadzenie wstępnych prób. Na stronie internetowej pod adresem www.nordresine.pl dostępna jest najnowsza wersja niniejszej karty technicznej: w razie wątpliwości, sprawdzić w dziale "KATALOG" datę edycji.

Edycja

28.09.2012

