



FillCleaner EVO

EKOLOGICZNY DETERGENT DO USUWANIA RESZTEK FUG WYKONANYCH PRZY UŻYCIU FILLGOOD EVO, JEDNOSKŁADNIKOWEGO, GOTOWEGO DO UŻYCIA, USZCZELNIACZA POLIURETANOWEGO NA BAZIE WODY.



OPIS

FillCleaner EVO jest ekologicznym detergentem o neutralnym pH, delikatnym dla powierzchni ceramicznych, składającym się ze składników pochodzących z całkowicie biodegradowalnych substancji naturalnych.

ZAKRES STOSOWANIA

FillCleaner EVO jest specjalnym środkiem czyszczącym do usuwania z powierzchni płytek i mozaiki szklanych pozostałości żywicznych po spoinowaniu wykonanym przy użyciu zaprawy polimerowej do fug FillGood EVO.

Jego szczególna lepkość sprawia, że nadaje się on również do zastosowań na ścianach bez spływania. Produkt jest skuteczny w przypadku powierzchniowych pozostałości i nie uszkadza zaprawy polimerowej zastosowanej w spoinach. FillCleaner EVO nadaje się również jako środek odtłuszczający do powierzchni ceramicznych wchodzących w kontakt z żywnością, takich jak blaty kuchenne.

NAKŁADANIE

Usuwanie przezroczystych smug z powierzchni ceramicznych lub mozaiki powstałych na skutek wytworzenia się powłoki z żywicy zawartej w zaprawie polimerowej FillGood EVO jest wykonywane po co najmniej 24 godzinach od spoinowania za pomocą neutralnego środka czyszczącego FillCleaner EVO.

Rozprowadzić czysty produkt na powierzchni i po kilku minutach wytrzeć białym filcem (art. 109GBNC), umyć powierzchnię zwilżoną gąbką i wytrzeć czystą szmatką. Zaleca się stosowanie środka czyszczącego FillCleaner EVO na niezbyt dużych powierzchniach (ok. 1 - 2m²), aby nie pozostawiać go w kontakcie z zaprawą na dłużej niż 5- 7 minut.

UWAGI

- Używać czystego, nierozcieńczonego produktu
- Czyszczenie środkiem czyszczącym FillCleaner EVO należy przeprowadzić po co najmniej 24 godzinach od spoinowania produktem FillGood EVO.
- Nie używać produktu do zastosowań innych, niż wskazane w niniejszej karcie technicznej.

OPAKOWANIE

Butelki z rozpylaczem o pojemności 0,75 litra. Pudełko po 12 sztuk.

INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Skonsultować kartę charakterystyki produktu dostępną na życzenie.

PRODUKT DO PROFESJONALNEGO ZASTOSOWANIA

**DANE CHARAKTERYSTYCZNE**

Wygląd	Bezbarwny przezroczysty żel
Zapach	Charakterystyczny
Ciężar właściwy mieszanki	995 ± 10 g/l
pH (5% w wodzie)	6,5 - 7,5
Klasyfikacja celna	3402 90 90
Czas przechowywania	24 miesiące w oryginalnym zamkniętym opakowaniu w chłodnym, suchym miejscu. Chronić przed mrozem.
Zużycie	10m ² / na opakowanie

DANE UŻYTKOWE

Narzędzia	Biały filc (art. 109GBNC) i gąbka
Dozwolona temperatura użycia	Od +5°C do +30°C
Czas oczekiwania na czyszczenie	Po co najmniej 24 godzinach od spoinowania przy użyciu FillGood EVO
Maksymalny czas kontaktu na spoinowaniu	Nie więcej niż 5-7 minut

Informacje zawarte w niniejszej karcie oparte są na naszej najlepszej wiedzy, pomimo to stanowią wyłącznie wskazówki o charakterze ogólnym.

Dlatego też w każdym szczególnym przypadku zalecamy przeprowadzenie prób przydatności do danego zastosowania. Użytkownik ponosi całkowitą odpowiedzialność za końcowy efekt pracy.

Karta nr 321

Wersja nr 2

Data: Listopad 2019

LITOKOL S.p.A.

Via G. Falcone, 13/1 42048 Rubiera (RE) Włochy

Tel. +39 0522 622811 Fax +39 0522 620150

www.litokol.it email: info@litokol.it

**COMPANY WITH
QUALITY SYSTEM
CERTIFIED BY DNV GL
= ISO 9001 =**