

Ecoline Crack Filler

Karta techniczna
Czerwiec 2015
Strona 1/1



Ecoline



- » do łatwego wyrabiania kitu do fug z pyłu po szlifowaniu
- » szybkie schnięcie
- » łatwo podlega szlifowaniu

Właściwości:

Ecoline Crack Filler jest nowo stworzonym kitem na bazie wody do wypełniania szczelin, który jest mieszany z pyłem po szlifowaniu. Ecoline Crack Filler wyróżnia się bardzo szybkim schnięciem i jednocześnie dobrą ścieralnością.

Numer artykułu:
0970 002Eco

Zakres zastosowania:

Do wszystkich powłok gruntujących oraz powłok podłogowych firmy SAICOS. Nadaje się do każdego rodzaju drewna, które jest suche i niepokryte.

Przygotowanie:

Kitowanie rozpoczynamy dopiero po średnim szlifowaniu (papier z ziarnem 60 – 80). Przed użyciem dobrze wstrząsnąć.

Sposób zastosowania:

Rozrobić Ecoline Crack Filler z mączką powstałą po szlifowaniu (papier ścierny 100 – 120), tak aby powstała masa nadająca się do szpachlowania. Mieszanka powinna składać się w 20% z mączki po szlifowaniu i w 80% z Ecoline Crack Filler.

Wstępnie kitujemy większe fugi i uszkodzenia podłogi. Masę do fugowania nakładamy przy użyciu SAICOS Spring Spatula. Powierzchnia podłogowa do obróbki musi być sucha i czysta (maksymalna wilgotność drewna 12%).

Warto zapoznać się z następującymi normami DIN 18356 „Prace parkietowe” oraz DIN 18367 „Układanie mozaiki podłogowej”. Nie stosować na korku.

Najlepsza temperatura podczas stosowania:
Między 8 °C a 25 °C.

Wydajność na litr: Ok. 80 - 100 g/m².

Czas schnięcia:

Ok. 30 min. (w zależności od grubości fug, temperatury i wilgotności powietrza). Po wyschnięciu całej powierzchni można dokonywać dalszego drobnego / wykończeniowego szlifowania (papier ścierny 120-150).

Przechowywanie:

Produkt przechowywany w zamkniętym pojemniku zdolny jest co najmniej 1 rok. Produkt w postaci płynnej należy chronić przed przemarzaniem, transportować i przechowywać bez narażania na mróz (> 5 °C).

Czyszczenie narzędzi: Zaraz po użyciu wymyć wodą.

Właściwości fizyczne:

Gęstość: 0.98 - 1.02 g/cm³

Czas wyływu: 75 - 85 sekund, pojemnik 6 mm, DIN 53211

Zapach: słaby / łagodny, po wyschnięciu bezzapachowy

Temperatura zapłonu: nie palny

Wskazówki dot. bezpieczeństwa i pierwszej pomocy:

Chronić przed dziećmi. Nie przelewać do pojemników po napojach, jedzeniu i innych, służących do przechowywania produktów spożywczych.

Karta charakterystyki produktu dostępna na żądanie.

GISCODE: W1+

GGVSEB / ADR -/-

Oznaczenie WGK 1 zgodnie z niemiecką normą

Nasze doradztwo techniczne w zakresie zastosowania produktu wynika z najgłębszej wiedzy i powstało na podstawie prób. Należy je jednak traktować jako niewiążące wskazówki, które nie zwalniają Państwa z wykonywania własnych prób sposobów zastosowania dostarczanych przez nas produktów pod względem ich przydatności dla zamierzonych celów. Ponieważ zastosowanie oraz sposób obróbki produktu wykracza poza nasze możliwości kontroli, dla tego też zakres odpowiedzialności spoczywa wyłącznie na użytkowniku. Wraz z wydaniem nowej karty technicznej, jej poprzednia wersja wygasa automatycznie.

SAICOS COLOUR GmbH

Carl-Zeiss-Str. 3 · D-48336 Sassenberg

☎ +49 2583 3037-0 · 📠 +49 2583 3037-10

info@saicos.de · www.saicos.de