

eurocol

876

the strong connection



EUROFILLER WOOD PERFECT

Szybkoschnące wodorozcieńczalne spoiwo do sporządzania masy szpachlowej z pyłem drzewnym (wypełniacz szczelin)
Do wypełniania ubytków we wszystkich rodzajach parkietów/gatunków drewna.

OPIS PRODUKTU

| | |
|----------------|---|
| Baza surowcowa | Dyspersja kopolimeru estru kwasu akrylowego i styrenu, wstępnie wypełniona. |
| Kolor | Mlecznobiały. |
| Konsystencja | Średnia lepkość. |

- Szybkoschnący
- Łatwy w szlifowaniu
- Niezapadający się
- Wysoki stopień wypełnienia
- Na bazie wody, bez rozpuszczalników, NMP
- Długi czas stosowania bez dodatkowego rozcieńczenia
- Miesza się z pyłem szlifierskim wszystkich rodzajów drewna
- Zoptymalizowany kolor, zwłaszcza przy zastosowaniu ciemnych gatunków
- Nie wymaga mieszania – wystarczy potrząsnąć
- Pakowane w kanistry, co zapewnia niezawodny transport
- Materiał instalacyjny o bardzo niskiej emisji, certyfikowany zgodnie z EMICODE EC 1 Plus

DANE TECHNICZNE

| | |
|-------------------|--|
| Zużycie | Okolo. 50 - 100 ml/m ² w zależności od szerokości szczelin. |
| Palność | Niepalny. |
| Odporność na mróz | Nie. |
| Cechy szczególne | Szybkoschnąca. |
| Gęstość | 1,02 g/cm ³ |

ZASTOSOWANIE

Do wypełniania szczelin, spoin, ubytków na trwale przyklejonych podłogach drewnianych.

STOSOWANIE

| | |
|-----------------------|--|
| Magazynowanie | Kühl, und trocken, dicht verschlossen bei Normaltemperatur (5 - 30) °C. |
| Narzędzia | Szpachla parkieciarska. |
| Czas wiązania | ok.. 30 - 60 minut.* |
| Przydatność do użycia | ok. 12 miesięcy w oryginalnym opakowaniu. Po użyciu szczelnie zamknąć i użyć tak szybko, jak to możliwe. |

876 EUROFILLER WOOD PERFECT

| | |
|--------------------------|---|
| Środek czyszczący | Woda. |
| Uwagi | <p>W przypadku stosowania na nieznanach gatunkach drewna należy przeprowadzić próby we własnym zakresie.</p> <p>Przestrzegać kart technicznych i bezpieczeństwa producentów wszystkich stosowanych materiałów.</p> <p>Przygwożdżone i przykręcone podłogi parkietowe zwyczajowo się nie szpachlują, aby zapobiec wypadaniu spoiwa (kitu) ze względu na niestabilną konstrukcję. W przypadku bardzo zabrudzonych lub zatłuszczonych krawędzi klepek mogą wystąpić problemy z przyczepnością.</p> <p>Zalecamy stosowanie roboczej odzieży ochronnej.</p> <p>EMICODE, więcej informacji na www.emicode.com. EMICODE, więcej informacji na stronie www.emicode.com.</p> |

*-orientacyjne dane laboratoryjne, mogą ulegać zmianie w zależności od warunków na budowie

Podłoże:

- Powierzchnia przeznaczona do obróbki musi być czysta, wolna od oleju, wosku, silikonu i innych warstw zmniejszających przyczepność
- Parkiety lub podłogi z desek należy przeszlifować do surowego drewna za pomocą materiału ściernego P80 lub drobniejszego.

Sposób użycia:

Przed użyciem produkt należy aklimatyzować do zalecanych warunków stosowania.

- Przed użyciem dobrze wstrząśnij pojemnikiem, aby wymieszać ewentualny osad, który mógł się utworzyć.
- Wymieszać z pyłem szlifierskim, najlepiej z tego samego drewna o uziarnieniu 80 - 120, do uzyskania łatwo rozprowadzającej się pasty (ok. 15% wagi do dodatku do pyłu szlifierskiego).

Im drobniejszy pył szlifierski, tym lepsze właściwości wypełniające i przyczepność w spoinie. Zbyt gęsta pasta nie zapewni wystarczającej przyczepności do krawędzi spoiny i może zostać wyrwana podczas szlifowania, natomiast pasta zbyt rzadka pozostawi niewypełnione dziury.

- Zalecamy jednorodne mieszanie w osobnym pojemniku, a nie na podłożu
- Wypełnij podłogę po przekątnej dwustronną szpachelką ze stali nierdzewnej, mocno dociskając szpachlę do spoin; powtórz w razie potrzeby.
- Po około 30 - 60 minutach przeszlij z grubsza, a następnie przeszlij drobno, tak aby na powierzchni parkietu nie pozostała szpachlówka do drewna. Pozostałości są wyraźnie widoczne ze względu na lekko szary kolor wysuszonego produktu, co pozwala uniknąć błędów podczas szlifowania.

Zabezpieczenie można wykonać wszystkimi systemami lakierów/olejo-wosków firmy Eurocol.

Warunki stosowania:

Wymagana temperatura otoczenia: min. 18°C.
 Temperatura materiału i podłoża: min. 15°C.
 Wilgotność względna: 35 - 75%, zalecana <65%

GWARANCJA JAKOŚCI



OCHRONA ZDROWIA(BHP) I ŚRODOWISKA

| | |
|---|--|
| GISCODE | W2+ |
| LEED | LZO 12,2 g/l, spełnia: IEQ Credit 4.1 |
| DGNB | LZO 0,27 %, Stopień jakości: 3 |
| Klasa zagrożenia | Brak. |
| Ochrona zdrowia i środowiska | Karta charakterystyki produktów Forbo Eurocol zgodnie z Dyrektywą UE 91/155. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Unikać jedzenia, picia i palenia podczas przetwarzania produktu. Puste pojemniki należy poddawać recyklingowi. Związane pozostałości materiału mogą być utylizowane jako odpady domowe. |
| Karta charakterystyki | Więcej informacji znajduje się w karcie charakterystyki dostępnej na stronie www.forbo-eurocol.de |
| Telefon kontaktowy dla alergików | Informacje dla alergików: +49 361 730410, +48 61 862 13 82. |
| Substancje wywołujące alergię | Zawiera mieszanina 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu [nr WE 247-500-7]i 2-metylo-2Hizotiazol-3-onu[nr WE 220-239-6] (3:1), 1,2-benzoizotiazol-3(2H)-on. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej. |

876 EUROFILLER WOOD PERFECT

OPAKOWANIA

| Artykuł | Nazwa produktu | Opakowanie | Jednostka wysyłkowa |
|---------|-------------------------|------------------|---------------------|
| 876 | Eurofiller Wood Perfect | Kanister PE 5 kg | 102/Paleta |

Inne stosowanie niż podane w niniejszej karcie technicznej wymaga każdorazowo naszej zgody. W innym przypadku nie ponosimy odpowiedzialności za niewłaściwe stosowanie. Należy przestrzegać zasad i reguł fachu. Zakładamy znajomość oraz stosowanie przez wykonawców obowiązujących w danym kraju przepisów i norm. Nasze informacje oparte są na doświadczeniach laboratoryjnych i praktycznych. Producent gwarantuje jakość produktu, jednak ze względu na różnorodność materiałów, sposobów użycia i warunków otoczenia, na które nie mamy żadnego wpływu, nie ponosimy odpowiedzialności w przypadku stosowania lub przechowywania produktu niezgodnie z niniejszą instrukcją. Zalecamy przeprowadzenie prób we własnym zakresie. Należy posiadać aktualne karty techniczne oraz bezpieczeństwa produktu. Proszę zapoznać się z naszymi Ogólnymi Warunkami Handlowymi. Chronić przed dziećmi! Zapewnić w trakcie prac oraz schnięcia odpowiednie wentrowanie pomieszczenia unikając powstawania przeciągów. Unikać w trakcie prac spożywania jedzenia, picia oraz palenia. Przy zetknięciu z oczami lub skórą natychmiast dokładnie przemyć czystą wodą. Zapobiegać przedostaniu się do kanalizacji, wód gruntowych czy zbiorników wodnych. Czyszczenie narzędzi przeprowadzić natychmiast po użyciu za pomocą wody i mydła. Tylko całkowicie puste opakowania oddawać do utylizacji. Utwardzone(wyschnięte) resztki produktu mogą być traktowane jako odpad domowy. Podane wartości należy postrzegać jako dane, uzyskane w warunkach laboratoryjnych, dlatego należy je traktować jako dane orientacyjne, ze względu na możliwość występowania różnorodnych warunków na budowie. Zalecamy stosowanie odpowiedniej roboczej odzieży ochronnej.

Wraz z ukazaniem niniejszej instrukcji technicznej tracą ważność wszystkie wcześniej opublikowane.

Przestrzegać aktualnych kart technicznych oraz charakterystyki i bezpieczeństwa stosowanych produktów!

BG175876, Version 04, Stand 2022-04-27, ersetzt Ausgabe vom 2021-05-19

876 EUROFILLER WOOD PERFECT