

eurocol

858

the strong connection



EUROFINISH M PROTECT

Jednoskładnikowy poliuretanowy lakier o właściwościach lakieru dwuskładnikowego. Polimeryzuje się przy użyciu tlenu z powietrza. Do podłóg użyteczności publicznej o dużym natężeniu użytkowania. Bardzo dobra odporność mechaniczna oraz chemiczna.

OPIS PRODUKTU

Baza surowcowa	Alifatyczne dyspersje poliuretanowe.
Kolor	Mleczny beż.
Połysk	Półmat.
Konsystencja	Niska lepkość.

- Wysokowydajny jednoskładnikowy, samosiecący poliuretanowy lakier do parkietów o właściwościach użytkowych lakieru 2-składnikowego do wykańczania wszystkich rodzajów znormalizowanych podłóg drewnianych. Utwardza się pod wpływem tlenu z powietrza, tworząc wykończenie odporne na zarysowania i ścieranie oraz doskonałą odporność na chemikalia domowe.
- Nadaje się do obszarów mieszkalnych i komercyjnych o intensywnym użytkowaniu.
- W wielu przypadkach możliwa jest aplikacja bez podkładu, co nadaje drewnu ciemniejszy odcień.
- Tylko do użytku wewnątrz pomieszczeń.
- Produkt można stosować na ogrzewanie podłogowe.
- Klasa odporności na zużycie C zgodnie z ÖNorm C 2354.
- Produkt przetestowany pod kątem emisji zgodnie z zasadami DIBt.
- Uznaný przez Baubook za „ekologiczny produkt budowlany”.

DANE TECHNICZNE

Zużycie	OK. 30 - 50 g/m ² na warstwę - szpachla parkieciarska OK. 100 - 120 g/m ² na warstwę - wałek
Czas wiązania	Pełne utwardzenie po 4 - 6 dniach.
Palność	Niepalny.
Odporność na mróz	Nie.
Możliwość użytkowania	Ostrożne użycie po 24 godzinach.
Cechy szczególne	Właściwości użytkowe lakieru dwuskładnikowego. Niski efekt sklejanía bocznego.
Gęstość	1,03 g/cm ³

ZASTOSOWANIE

Do lakierowania podłóg drewnianych.

STOSOWANIE

Magazynowanie	Oryginalnie, szczelnie zamknięte opakowania w temperaturze 5-30 °C
---------------	--

858 EUROFINISH M PROTECT

Narzędzia	Szpachla parkieciarska, wałek z mikrofibry.
Czas odparowania/oczekiwania	Aplikacja szpachlą ok. 20 minut, aplikacja wałkiem 2-4 godzin. *
Przydatność do użycia	ok. 12 miesięcy w oryginalnym opakowaniu. Po użyciu szczelnie zamknąć i zużyć tak szybko, jak to możliwe.
Uwagi	<p>Należy przestrzegać informacji technicznych i kart charakterystyki stosowanych materiałów instalacyjnych i podłóg drewnianych!</p> <p>Proszę zwrócić uwagę na numer partii. Produkty z tej samej partii należy stosować wyłącznie w jednej warstwie aplikacyjnej. W przypadku użycia produktów z kilku partii należy je wymieszać przed użyciem.</p> <p>W przypadku renowacji starych podłóg należy skonsultować się z naszym działem ds. technologii aplikacji.</p> <p>Aby uzyskać matowe wykończenie ciemnego drewna, nałóż maksymalnie 3 warstwy lakieru. Duża zawartość środków matujących może wpływać na przezroczystość powłoki lakierniczej (efekt matowego szkła).</p> <p>Przed użyciem na nieznanach gatunkach drewna należy przeprowadzić własne próby, aby zapobiec zmianom koloru, zaciekom i wyciekowi wilgoci i żywicy.</p> <p>Plastyfikatory zawarte w materiałach mających kontakt (np. rolki od foteli, podkładki pod dywany, maty pod fotele/krzesła) mogą powodować odbarwienie lub zmiękczenie lakieru.</p> <p>Utwardzona warstwa lakieru jest odporna chemicznie. Jednakże produkty barwiące (np. farby do włosów, kolorowe środki dezynfekcyjne) oraz produkty zawierające plastyfikatory (np. opony samochodowe, rolki od foteli, podkładki dywanowe, maty pod fotele/krzesła) mogą spowodować nieodwracalne odbarwienie warstwy lakieru. W przypadku stosowania takich produktów, a także stosowania środków dezynfekcyjnych, należy przeprowadzić wstępne badania intalaownych podłóg.</p> <p>Zgodnie z normą DIN 18356 zabezpieczone podłogi drewniane należy regularnie konserwować. W tym celu zalecamy produkty pielęgnacyjne i czyszczące Eurocol. Prosimy zapoznać się z kartami technicznymi produktów pielęgnacyjnych Eurocol oraz instrukcjami dotyczącymi pielęgnacji. Nie zalecamy stosować na drewnianych podłogach sprężystych/sportowych.</p>

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

Podłoże:

- Lakierowane powierzchnie muszą być czyste i wolne od pozostałości oleju, wosku, silikonu i innych warstw zmniejszających przyczepność.
- Szczeliny/spoiny wypełnić odpowiednim wypełniaczem szczelin Eurocol. Końcowy szlif jest zależny od gatunku drewna,
- Użyj lakieru podkładowego Eurocol z efektem odcinającym 867 (np. do drewna egzotycznego, dębu wędzonego itp.) lub w celu zminimalizowania chłonności i sklejania krawędzi (np. parkiet lamelowy, parkiet na podłogach ślepych lub na ogrzewaniu podłogowym).
- W przypadku parkietów mozaikowych lub lamelowych z litego drewna, instalowanych za pomocą jednoskładnikowych klejów do parkietu Eurocol, z reguły wymagana jest użycie lakieru podkładowego. Alternatywnie, w wielu przypadkach produkt może być stosowany jako podkład i warstwa nawierzchniowa jednocześnie.

Sposób użycia:

- Przed użyciem dokładnie wymieszać!
- Aplikować za pomocą szpachli parkieciarskiej 27 cm lub wałkiem z mikrofibry Eurocol 25 cm.
- Przygotowując i lakierując parkiet, należy stosować ochraniacze na buty lub buty z gładką, jasną podeszwą, aby uniknąć pozostawiania śladów na podłożu.
- W celu uzyskania jednolitej powierzchni zaleca się nakładanie 2 razy na krzyż szpachlą lub równomierne nałożenie wałkiem i następującym po tym nałożeniu wałkiem warstwy lakieru nawierzchniowego.
- W zależności od intensywności eksploatacji zalecamy nałożenie 2-3 warstw wałkiem .
- Jednego dnia nie nakładać więcej warstw lakieru niż 2 szpachlą i jedną wałkiem lub 2 wałkiem.
- Czas schnięcia między nałożonymi warstwami wynosi 2-4 godziny. W przypadku aplikacji szpachlą około 20 minut. W ciągu 24 godzin należy przystąpić do dalszego lakierowania. W przypadku przekroczenia tego czasu należy powierzchnię zmatowić (siatka 120-150) i dokładnie odkurzyć.
- Zmatowienie parkietu przed ostatnią warstwą lakieru poprawia optycznie końcowy efekt. Po zmatowaniu należy parkiet dokładnie odkurzyć.
- W czasie schnięcia lakieru zapewnić równomierne wietrzenie, unikając przeciągów i bezpośredniego nasłonecznienia.
- Przed użyciem na nieznanach gatunkach drewna należy przeprowadzić próby we własnym zakresie i skonsultować się z naszym działem technicznym. Na rzadkich gatunkach drewna, takich jak: jesion biały, wiśnia, akacja, gatunki egzotyczne czy wędzony dąb należy zagruntować lakierem podkładowym odcinającym 857 Europrime Block Plus.
- Powłoki lakierowe nie należy zakrywać materiałami odpornymi na wilgoć ani dywanami do czasu całkowitej polimeryzacji przez 7 dni od daty nałożenia ostatniej warstwy lakieru.
- Przy renowacji starych parkietów prosimy skonsultować się z naszym działem technicznym.

Zalecane lakiery podkładowe:

Eurocol 883 Europrime Perfect

858 EUROFINISH M PROTECT

Aplikacja szpachlą lub wałkiem, minimalizuje sklejanie boczne, wysoka neutralność odcienia drewna, długi czas pracy otwartej, szybko schnący, brak widocznych przebarwień podczas aplikacji.

Eurocol 857 Europrime Block

Aplikacja wyłącznie wałkiem. Dedykowany do gatunków egzotycznych, wędzonego dębu oraz do prac renowacyjnych.

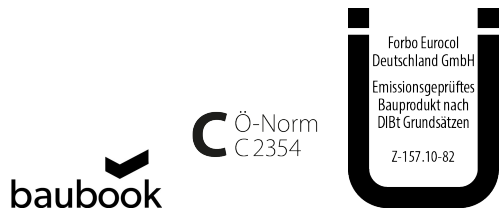
Warunki stosowania:

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 26,6 g/l, spełnia: IEQ Credit 4.1
DGNB	LZO 2,46 %, 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 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on, Mieszanek: 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EG nr.247-500-7] oraz 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on [EG nr. 220-239-6] (3:1). Może powodować reakcje alergiczne..

OPAKOWANIA

Artykuł	Nazwa produktu	Opakowanie	Jednostka wysyłkowa
858	Eurofinish M-Protect	Kanister PE 5 l	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!

BG175260, Version 14, Stand 2021-08-04, ersetzt Ausgabe vom 2021-06-16

858 EUROFINISH M PROTECT