

898 Longlife

TRWAŁA EMULSJA PIELĘGNACYJNA

OPIS PRODUKTU

WYSOCE ODPORNA EMULSJA ZABEZPIEZAJĄCA DO PIERWSZEJ KONSERWACJI ORAZ DO ODSWIEŻANIA POLAKIEROWANYCH DYSPERSYJNYMI LAKIERAMI FORBO EUROCOL PODŁÓG PARKIETOWYCH I ELASTYCZNYCH WYKŁADZIN PVC I CV ORAZ KORKOWYCH..

NADAJE SIĘ RÓWNIEŻ DO ODSWIEŻENIA STARYCH, WODOODPORNYCH WYKŁADZIN PODŁOGOWYCH PO ICH DOKŁADNYM OCZYSZCZENIU. ZAPOBIEGA POWSTAWANIU DROBNYCH ZARYSOWAŃ I TYPOWYCH ŚLADÓW EKSPLOATACYJNYCH.

WŁAŚCIWOŚCI

- odporna na intensywną eksploatację
- tworzy polimerową warstwę ochronną
- antypoślizgowa
- elastyczna o szerokim zastosowaniu
- przedłuża żywotność wykładzin podłogowych i parkietów



FLOOR
COVERING



PARQUET

ZASTOSOWANIE

Do produktów z trwałą powłoką z tworzywa sztucznego:

- jako pierwsza powłoka zabezpieczająca na przystosowane wodoodporne podłogi takie jak parkiet, wykładziny PVC, CV, linoleum bez powłoki poliuretanowej jako pierwsza powłoka zabezpieczająca na parkiet i wykładziny korkowe polakierowane lakierami dyspersyjnymi
- refresher do starych, wodoodpornych wykładzin podłogowych

DANE TECHNICZNE*

Baza surowcowa	woda, polimery, rozpuszczalne w wodzie rozpuszczalniki, środki konserwujące, środki zapachowe
Kolor	mleczny
Masa właściwa	ok. 1,02 g/cm ³
Czyszczenie świeżych zabrudzeń	czystą wodą
Warunki stosowania	min. 15 °C temperatura podłoża, min. 18° temperatura materiału i pomieszczenia, 35-75% wilgotność względna powietrza, zalecana < 65%

898

Euroclean Longlife

Zużycie	pierwsza pielęgnacja: 1 l na ok. 30 m ² (1 warstwa, nierozcieńczona)
Czas schnięcia	pierwsza ostrożna eksploatacja 1– 2 godzin w normatywnych warunkach klimatycznych, , w przypadku przewidywanej intensywnej eksploatacji wydłużyć czas schnięcia do ok. 12 godzin. Pełne obciążenie eksploatacyjne po ok. 12 -24 godzinach.
Data ważności	ok. 24 miesięcy od daty produkcji, w oryginalnie zamkniętych opakowaniach, napoczęte opakowania dokładnie zamknąć i możliwie szybko zużyć
Magazynowanie	w suchych, chłodnych warunkach, szczelnie zamknięte opakowania w temp. 5-30 °C
Odporność na przemrożenia	nieodporny
Oznaczenie wg GHS(BHP)	przestrzegać informacji zawartych w kartach technicznych i bezpieczeństwa produktu. Karta charakterystyki i bezpieczeństwa Forbo Eurocol zgodna z wytycznymi UE 91/155.
Środowisko-BHP	GISCODE: GE 20, dyspersja, zawiera rozpuszczalniki DGNB: VOC 0 %, poziom jakości/quality level: 3 LEED: VOC 0 Zawiera mieszaninę 5-Chlor-2-Methyl 2H-isothiazol-3-on /UE nr 247-500-7/ i 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on, / UE nr 220-239-61 (3:1). Może wywoływać reakcje alergiczne. Informacje dla alergików: +49 361 730410, +48 61 862-13-82. *- orientacyjne dane laboratoryjne, mogą ulegać zmianie w zależności od warunków na budowie.

SPOSÓB UŻYCIA

- Przed użyciem dokładnie wymieszać !
- Na nowo polakierowaną lub dokładnie oczyszczoną podłogę (np. produktem Eurocol 891) nałożyć 1-2 nierozcieńczone warstwy 898 .
- Nakładać warstwy w jednym ciągu roboczym, unikając powstawania zakładki i kałuż, od ściany do ściany poruszając się w kierunku drzwi
- W przypadku mocno chłonnych podłoży może być konieczne nałożenie więcej warstw w celu wytworzenia jednolitej powłoki ochronnej.
- Emulsje można nakładać specjalną szmatką bezpyłowa lub odpowiednim mopem.
- Czas schnięcia między nakładanymi warstwami wynosi w normatywnych warunkach klimatycznych ok. 1- 2 godzin, całkowity czas schnięcia ok. 12 godzin (przez noc)
- W przypadku zastosowania jako refresher, należy najpierw dokładnie oczyścić odnawiane wykładziny podłogowe ze wszystkich wcześniej stosowanych środków pielęgnacyjnych. Podłoga musi schnąć min. ok. 12-24 godzin.

UWAGI

- Przestrzegać kart technicznych oraz bezpieczeństwa producentów wszystkich stosowanych materiałów !
- Pielęgnację przeprowadzić dopiero po całkowitym utwardzeniu lakieru lub (w przypadku odświeżania) po całkowitym wyschnięciu oczyszczonej wykładziny. Do bieżącej pielęgnacji stosować zalecane środki pielęgnacyjno-czyszczące.
- Gruntowne czyszczenie można przeprowadzić np. produktem Forbo Eurocol 891, zgodnie z zaleceniami w karcie technicznej.
- Deklarowane właściwości ochronne zostają osiągnięte po całkowitym wyschnięciu nałożonych warstw zabezpieczających, tzn. po ok.12-24 godzinach. Do tego czasu należy chronić zabezpieczoną powierzchnię przed wilgocią.

Nie nadaje się do elastycznych wykładzin podłogowych i parkietów zabezpieczonych lakierami poliuretanowymi oraz wykładzin korkowych i parkietów zabezpieczonych UV !

OPAKOWANIA

2,5 l opakowanie jednorazowe netto (8 szt./karton, 120 szt./paleta)

INFORMACJE DODATKOWE

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 lakierowania oraz schnięcia lakieru odpowiednie wentylowanie pomieszczenia unikając powstawania przeciągów. 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 !

Stan, dnia 2023.02.23

Wersja nr:11
BG175224

NOTATKI
