



PROMADUR® Top Coat

Opis produktu

PROMADUR® Top Coat jest jednoskładnikową powłoką wierzchnią na bazie rozpuszczalnika stosowaną na elementy drewniane pokryte wcześniej powłoką PROMADUR®. Jest wyrobem pozbawionym substancji aromatycznych, szybko schnącym i łatwym do nakładania. PROMADUR® Top Coat nie ma negatywnego wpływu na rozszerzanie powłok pęczniących.

Zastosowanie

PROMADUR® Top Coat stosuje się w celu poprawy właściwości mechanicznych PROMADUR® (np. odporności na ścieranie) oraz zwiększenia odporności na wilgoć bez obniżenia klasy odporności ogniowej chronionych elementów drewnianych.

Obróbka

PROMADUR® Top Coat jest powłoką techniczną i musi być nakładany w sposób staranny. PROMADUR® Top Coat może być nakładany dopiero po pełnym wyschnięciu PROMADUR®. Przed rozpoczęciem nakładania wyrób należy dokładnie wymieszać. Produkt jest gotowy do użytku, można rozcieńczać rozpuszczalnikiem w stosunku 30 ml rozpuszczalnika na 1 l produktu (3%).

PROMADUR® Top Coat nakłada się na powierzchnię drewna przy użyciu pędzla lub wałka (wałki o krótkim włosiu) lub - w przypadku większych powierzchni - za pomocą sprzętu do natrysku hydrodynamicznego (zalecany rozmiar dyszy: 0,011°).

Czas schnięcia przy ok. +20°C i wilgotności względnej ok. 65% wynosi 10 godzin. PROMADUR® Top Coat staje się przezroczysty po pełnym wyschnięciu i w pierwszych tygodniach po nałożeniu jest podatny na nacisk.

Dane techniczne i właściwości	
Kolor	Przezroczysty
Gęstość	1,17 ± 0,02 g/cm ³
Lepkość	≥ 60 sekund (ISO 2341-93 6mm)
Rozpuszczalność w wodzie	> +32°C
Warunki podczas nakładania	Temperatura > +15°C; wilgotność względna < 70%,
Informacje dot. nakładania	Do 100 g/m ² na pojedynczą warstwę
Magazynowanie	Składować w suchych i chłodnych warunkach: 5°C÷30°C
Czas przechowywania	Ok. 9 miesięcy w oryginalnie zamkniętych opakowaniach
Form dostawcza	Wiaderka 5 kg