

TEKNOCOAT AQUA 2577-11

Wodorozcieńczalna warstwa nawierzchniowa

Wodorozcieńczalna warstwa nawierzchniowa do paneli drewnianych i płyt pilśniowych. Dostępny w dwóch wersjach. Odpowiedniej do nakładania na polewarce kurtynowej oraz do malowania natryskiem również na pionowych powierzchniach. Odpowiedni do zastosowań liniowych. Wyłącznie do zastosowań wewnątrz.

Bardzo dobra odporność powłoki na zadrapania i polerowanie. Dobra rozlewność. Dobre właściwości wypełniające.



DANE TECHNICZNE

Zastosowanie	Panele, Sufity, Listwy, Drzwi wewnętrzne, Meble
Zalecane podłoże	Drewno twarde, Drewno miękkie, MDF
Zawartość części stałych	Okolo 35 % objętościowych Okolo 46 % wagowo
Lotne związki organiczne (LZO)	Okolo 66 g/l (DIRECTIVE 2010/75/EU) Podana zawartość LZO jest średnią wartością dla produktów otrzymanych fabrycznie, w związku z czym będzie ulegać zróżnicowaniu pomiędzy poszczególnymi produktami objętymi niniejszą Kartą Danych Technicznych.
Kolory	Dostępny w różnych jasnych kolorach.
Rozcieńczalnik	Woda.
Gęstość	Okolo 1,18-1,21 kg/l.
Przechowywanie	Chronić przed mrozem i nie wystawiać na temperaturę wyższą niż +30 °C. Po użyciu pojemniki trzymać szczelnie zamknięte. Okres trwałości podany na etykiecie.

INSTRUKCJA UŻYCIA

Metoda nanoszenia	Natrysk konwencjonalny, Natrysk bezpowietrzny, Natrysk ze wspomaganie powietrzem, Aplikacja polewarką kurtynową
Zalecana ilość do nałożenia	90-130 g/m ²
Nanoszenie	Przed użyciem produkt należy starannie wymieszać do uzyskania jednorodności.

Czasy schnięcia	+20 °C / 50% RH
- suchość do przemieszczania	1 godzina
- do składowania	3 godziny
- suszenie wymuszone	+50 °C / 50% RH: - suchość do przemieszczania: 20 min. po schłodzeniu - do składowania: 20 min. po schłodzeniu
System powłok	TEKNOCOAT AQUA 2577-11 może być stosowany na podkładach na bazie wody.
Czyszczenie	Woda, TEKNOCLEAN 1949-00.

ZDROWIE I BEZPIECZEŃSTWO

Środki bezpieczeństwa i środki ostrożności Patrz Karta Charakterystyki.

Teknos Group Oy Takkatie 3, P.O.Box 107 FI-00371 Helsinki, Finland Tel. +358 9 506 091

Informacje zawarte w niniejszym dokumencie są normatywne i wynikają z badań laboratoryjnych i praktycznego doświadczenia. Podane wartości mają charakter orientacyjny. Nie ponosimy odpowiedzialności za rezultaty stosowania produktu w warunkach leżących poza naszą kontrolą, natomiast właściciel lub użytkownik odpowiada za określenie przydatności naszych produktów do określonego celu i metody stosowania w warunkach rzeczywistych. Nasza odpowiedzialność jest ograniczona do szkód spowodowanych bezpośrednio wadami produktów dostarczonych przez firmę Teknos. Produkt przeznaczony jest do użytku profesjonalnego. Oznacza to, że użytkownik posiada wystarczającą wiedzę do korzystania z produktu przestrzegając ściśle warunków technicznych i bezpieczeństwa pracy. Najnowsze wersje naszych kart technicznych i kart charakterystyki znajdują się na naszej stronie www.teknos.com. Wszystkie znaki towarowe przywołane w tym dokumencie są wyłączną własnością Teknos Group lub jej spółek powiązanych.