

TEKNOCOAT AQUA PRIMER 1867-50

Wodorozcieńczalny podkład

Wodorozcieńczalny, pigmentowany podkład zmniejszający przebarwienia sęków. Do paneli świerkowych i sosnowych. Wyłącznie do zastosowań wewnątrz.

Niskie pH.



DANE TECHNICZNE

Zastosowanie	Meble, Drzwi wewnętrzne, Sufity, Panele, Listwy
Zalecane podłoże	Drewno miękkie
Zawartość części stałych	Okolo 35 % objętościowych Okolo 48 % wagowo
Lotne związki organiczne (LZO)	Okolo 52 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.
Rozcieńczalnik	Woda.
Gęstość	Ok. 1,23 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.
Wielkości opakowań	Produkt dostępny w zakresie standardowych wielkości opakowań.

INSTRUKCJA UŻYCIA

Metoda nanoszenia	Natrysk bezpowietrzny, Natrysk ze wspomaganie powietrzem, Natrysk konwencjonalny
Zalecana ilość do nałożenia	Ok. 90-180 g/m ²
Nanoszenie	Przed użyciem produkt należy starannie wymieszać do uzyskania jednorodności.
Warunki podczas malowania	Najlepsze rezultaty w ograniczaniu przebarwień osiąga się nanosząc produkt w dwóch cienkich warstwach w porównaniu z jedną grubszą warstwą. Fladder lub lekkie szlifowanie są zalecane. TEKNOCOAT AQUA PRIMER 1867-50 standardowo jest nanoszony jedną warstwą.

Czasy schnięcia	+20 °C / 50% RH
- suchość do przemieszczania	2 godziny
- suszenie wymuszone	+50 °C / 50% RH - suchość do przemieszczania: 20 min. po schłodzeniu
System powłok	Ostatnia warstwa z wodorocieńczalnymi powłokami nawierzchniowymi lub wodorocieńczalnymi UV.
Czyszczenie	Woda.

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.