

TEKNOFILL 5700-00

Szpachla na bazie wody

TEKNOFILL 5700-00 to szpachla na bazie wody.

Szpachla TEKNOFILL 5700-00 wypełnia szczeliny i tworzy powierzchnię gotową do szlifowania.

Przed użyciem produktu należy się skontaktować z producentem w celu sprawdzenia dopasowania produktu dla danego zastosowania.



DANE TECHNICZNE

Zastosowanie	Drzwi zewnętrzne, Listwy, Panele, Okna
Zalecane podłoże	Drewno twarde, Drewno miękkie
Zawartość części stałych	65±2% obj.
Całkowita masa części stałych	Około 1300 g/l
Lotne związki organiczne (LZO)	Około 10 g/l (DYREKTYWA 2010/75/UE) Podana zawartość LZO jest średnią wartością dla produktów otrzymanych fabrycznie, w związku z czym będzie ulegać różnicowaniu pomiędzy poszczególnymi produktami objętymi niniejszą Kartą Danych Technicznych.
Wydajność teoretyczna	10 m ² /l (mokra powłoka 100 µm, sucha powłoka 65 µm).
Kolory	Biały.
Rozcieńczalnik	Woda lub TEKNOSOLV 1935.
Przechowywanie	Nie może zamarzać. Optymalna temperatura przechowywania wynosi od +10 °C do +25 °C.

INSTRUKCJA UŻYCIA

Przygotowanie powierzchni	Podłoże musi być czyste i suche. Zawartość wilgoci w drewnie powinna wynosić poniżej 20 %.
Metoda nanoszenia	TEKNOFILL 5700-00 jest przeznaczony do stosowania głównie w maszynie szpachlującej.
Nanoszenie	Przed użyciem dokładnie wymieszać.
Warunki podczas malowania	W czasie nakładania i schnięcia temperatura powietrza otaczającego, powierzchni oraz farby powinna wynosić co najmniej +15 °C, a wilgotność względna poniżej 80 %. Najlepsze rezultaty osiąga się gdy temperatura otaczającego powietrza znajduje się w przedziale +23 °C–+38 °C, a wilgotność względna powietrza wynosi 50–70% przy jednocześnie dobrej wentylacji.
Rozcieńczanie	W razie potrzeby szpachlę można rozcieńczyć 0-5 % przy pomocy wody lub środka TEKNOSOLV 1935.

Czasy schnięcia	+23 °C / 50% RH
- odpowiednie do szlifowania	Powłoka cienko nałożona (50-200 µm) może być szlifowana po 60 minutach. Grubsze warstwy muszą schnąć od dwóch do trzech godzin. Ogrzewanie przyspieszy proces suszenia.
Czyszczenie	Woda lub TEKNOSOLV 1935.

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.