

# TEKNOCOAT AQUA 2575-32

## Wodorozcieńczalna warstwa nawierzchniowa

Wodorozcieńczalna warstwa nawierzchniowa. Do paneli drewnianych i płyt pilśniowych. Odpowiedni do pionowego powlekania. Dobrze przystosowana do nakładania powłok na liniach produkcyjnych. Wyłącznie do zastosowań wewnątrz.

Bardzo szybkie schnięcie i bardzo dobre właściwości w zakresie składowania. Dobre właściwości w zakresie poziomowania i wypełniania.



## DANE TECHNICZNE

<b>Zastosowanie</b>	Drzwi wewnętrzne, Panele, Listwy, Meble
<b>Zalecane podłoże</b>	Płyty wiórowe, MDF, Drewno miękkie, Drewno twarde, HDF, Masonit, Płyt pilśniowych
<b>Zawartość części stałych</b>	Około 31-45% wagowo, zależnie od ilości pigmentów. Około 29-33% objętości, zależnie od ilości pigmentów.  Bazy 1: Około 45% wagowo, około 33% objętości Bazy 2: Około 36% wagowo, około 30% objętości Bazy 3: Około 31% wagowo, około 29% objętości
<b>Lotne związki organiczne (LZO)</b>	Około 9 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.
<b>Kolory</b>	Występuje w różnych kolorach. Można barwić w połysku 25.
<b>System barwienia</b>	Teknocolor
<b>Połysk (60°)</b>	Około 25
<b>Rozcieńczalnik</b>	Woda.
<b>Gęstość</b>	Około 1,03-1,21 kg/l, zależnie od ilości pigmentów.  Bazy 1: Około 1,21 kg/l Bazy 2: Około 1,09 kg/l Bazy 3: Około 1,03 kg/l
<b>Przechowywanie</b>	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

<b>Metoda nanoszenia</b>	Natrysk bezpowietrzny, Natrysk ze wspomaganie powietrzny, Natrysk konwencjonalny
<b>Zalecana ilość do nałożenia</b>	90-130 g/m <sup>2</sup>
<b>Nanoszenie</b>	Przed użyciem produkt należy starannie wymieszać do uzyskania jednorodności.
<b>Czasy schnięcia</b>	+20 °C / 50% RH
<b>- suchość do przemieszczania</b>	1 godzina
<b>- do składowania</b>	2 godziny
<b>- suszenie wymuszone</b>	+50 °C / 50% RH: -suchość do przemieszczania: 20 min. po schłodzeniu -do składowania: 20 min. po schłodzeniu Czasy suszenia podane zostały w sposób przybliżony i mogą zależeć od jakości drewna, temperatury, wilgotności, wentylacji otoczenia oraz grubości warstwy.
<b>System powłok</b>	TEKNOCOAT AQUA 2575-32 może być stosowany na podkładach na bazie wody.
<b>Czyszczenie</b>	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](http://www.teknos.com). Wszystkie znaki towarowe przywołane w tym dokumencie są wyłączną własnością Teknos Group lub jej spółek powiązanych.