

TEKNOCOAT AQUA 2575-32

Watergedragen aflak

Watergedragen aflak voor houten panelen en vezelplaten. Geschikt voor verticale applicatie. Zeer geschikt voor lijn applicatie. Alleen voor interieure toepassing.



Zeer sneldrogend en zeer goede stapel eigenschappen. Goede vloeï en goede vul eigenschappen.



TECHNISCHE GEGEVENS

Toepassingsgebied	Binnendeuren, Panelen, Lijstwerk, Meubelen
Aanbevolen ondergrond	Spaanplaat, MDF, Naaldhout, Hardhout, loofhout, HDF, Masonite, Vezelplaat
Vaste stoffen	Ca. 31-45 % (gewicht), afhankelijk van de hoeveelheid pigment. Ca. 29-33 % (volume), afhankelijk van de hoeveelheid pigment. Base 1: ca. 45 % (gewicht), ca. 33 % (volume) Base 2: ca. 36 % (gewicht), ca. 30 % (volume) Base 3: ca. 31 % (gewicht), ca. 29 % (volume)
Vluchtige organische stoffen (VOS)	Ca. 9 g/l (DIRECTIVE 2010/75/EU) De opgegeven VOS-waarde is de gemiddelde waarde voor in de fabriek geproduceerde producten en is bijgevolg onderhevig aan variaties tussen individuele producten die onder dit technisch informatieblad vallen.
Kleuren	Beschikbaar in verschillende kleuren en tintbaar in glans 25.
Kleursysteem	Teknocolour
Glans (60°)	Ca. 25
Verdunner	Water.
Soortelijk gewicht	Ca. 1,03-1,21 kg/l, afhankelijk van de hoeveelheid pigment. Base 1: ca. 1,21 kg/l Base 2: ca. 1,09 kg/l Base 3: ca. 1,03 kg/l
Opslag	Beschermen tegen vorst en niet boven +30 °C. Houd de verpakkingen na gebruik goed gesloten. De houdbaarheid bij opslag staat vermeld op het etiket.
Verpakkingen	Verkrijgbaar in verschillende standaard verpakkingsgrootten.

GEBRUIKSAANWIJZING

Applicatiemethode	Airless spuiten, Luchtondersteund spuiten, Conventioneel spuiten
--------------------------	--

Recommended amount to be applied	90-130 g/m ²
Verwerking	Roer het product voor gebruik homogeen door.
Droogtijden	+20 °C / 50 % RV
- handelbaar	1 uur
- stapelbaar	2 uur
- geforceerd drogen	+50 °C / 50 % RV: - handelbaar: 20 min. na afkoelen - stapelbaar: 20 min. na afkoelen De droogtijden zijn een benadering en kunnen variëren afhankelijk van de houtkwaliteit, temperaturen, luchtvochtigheid, ventilatie en laagdikte.
Systeembehandeling	TEKNOCOAT AQUA 2575-32 kan gebruikt worden op watergedragen primers.
Reiniging	Water, TEKNOCLEAN 1949-00.

GEZONDHEID EN VEILIGHEID

Veiligheids- en voorzorgsmaatregelen Zie het veiligheidsinformatieblad (SDS).

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

De bovenstaande informatie is normatief en gebaseerd op laboratoriumproeven en praktische ervaring. De informatie is vrijblijvend en wij kunnen geen aansprakelijkheid accepteren voor de resultaten die verkregen zijn onder werkomstandigheden die buiten onze controle vallen. Als bijgevolg is de koper of de gebruiker niet vrijgesteld van de verplichting om de geschiktheid van onze producten voor specifieke middelen en toepassingsmethoden te testen onder de werkelijke applicatie voorwaarden. Onze aansprakelijkheid dekt enkel schade die rechtstreeks veroorzaakt is door gebreken van de door Teknos geleverde producten. Dit product is alleen bedoeld voor professioneel gebruik. Dit impliceert dat de gebruiker over voldoende kennis moet beschikken om het product correct te kunnen gebruiken met het oog op de technische aspecten en de arbeidsveiligheid. De meest recente versies van de technische veiligheidsbladen en de veiligheidsinformatiebladen zijn beschikbaar op onze website www.teknos.com. Alle handelsmerken die in dit document worden weergegeven, zijn het exclusieve eigendom van Teknos of zijn gelieerde bedrijven.