

TEKNOCOAT AQUA 2575-13

Wasserverdünnbarer Endlack

Wasserverdünnbarer Endlack für Massivholz, MDF und Holzfaserplatten.
Gut geeignet für Lackierungslinien. Nur für den Innenbereich.

Sehr schnelltrocknend. Gute Stapeleigenschaften. Gutes Fließvermögen. Füllige Oberfläche.



TECHNISCHE DATEN

Anwendungsbereich	Innentüren, Paneele, Leisten, Möbel
Empfohlenes Substrat	Spanplatten, MDF, Weichholz, Hartholz, HDF, Masonite (eingetragene Marke), Holzfaserplatte
Festkörpergehalt	Ca. 29-36 Volumen-% Ca. 32-48 Gewichts-% abhängig von Pigmentanteil Base 1: ca. 48 Gewichts-%, ca. 36 Volumen-% Base 2: ca. 39 Gewichts-%, ca. 32 Volumen-% Base 3: ca. 32 Gewichts-%, ca. 29 Volumen-%
Flüchtige organische Verbindung (VOC)	Ca. 8 g/l (DIRECTIVE 2010/75/EU) Der angegebene VOC-Wert ist der Durchschnittswert für werkseitig hergestellte Produkte und kann daher für Produktvarianten variieren, die in diesem technischen Datenblatt behandelt werden.
Farbtöne	Erhältlich in unterschiedlichen Farbtönen und abtönbar mit TEKNOCOLOR in Glanz 30.
Abtönsystem	Teknocolor
Glanzgrad (60°)	Ca. 25-35
Verdünner	Wasser.
Dichte	Ca. 1,04-1,24 kg/l abhängig von Pigmentanteil Base 1: ca. 1,24 kg/l Base 2: ca. 1,12 kg/l Base 3: ca. 1,04 kg/l
Lagerung	Frostfreie Lagerung, nicht über +30°C. Muss in dicht schließender Verpackung aufbewahrt werden. Die Lagerbeständigkeit ist auf dem Etikett angegeben.
Gebinde	In vielen Verpackungsgrößen erhältlich.

GEBRAUCHSANWEISUNG

Auftragsverfahren	Airless Spritzen, Luftunterstütztes Airless-Spritzen, Konventionelles Spritzen
Empfohlene Auftragsmenge	90-130 g/m ²
Auftragen	Um Homogenität sicherzustellen, muss das Produkt vor Gebrauch sorgfältig umgerührt werden.
Trocknungszeit	+20 °C / 50% RH
- griffest / handtrocken	1 Stunde
- stapeltrocken	2 Stunden
- forcierte Trocknung	+50 °C / 50% RH - griffest: 20 min. nach Kühlung - stapeltrocken: 20 min. nach Kühlung
Beschichtungssystem	TEKNOCOAT AQUA 2575-13 kann auf wasserbasierten Grundierungen eingesetzt werden.
Reinigung	Wasser, TEKNOCLEAN 1949-00.

SCHUTZMASSNAHMEN

Sicherheitsmassnahmen Siehe Sicherheitsdatenblatt.

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

Die Informationen dieses Datenblattes sind normativ und basieren auf Laborversuchen und praktischen Erfahrungen. Die Informationen sind unverbindlich und Teknos übernimmt keine Haftung für Ergebnisse, die bei Arbeitsbedingungen außerhalb unserer Kontrolle erreicht wurden. Daher werden Käufer und Anwender nicht von der Verpflichtung entbunden, die Eignung unserer Produkte für besondere Zwecke und Arbeitsbedingungen im Rahmen der tatsächlichen Arbeitsbedingungen zu testen. Unsere Haftung ist auf Schäden beschränkt, die unmittelbar durch Fehler an den von Teknos bereitgestellten Produkten entstanden sind. Das Produkt ist nur für die professionelle Verwendung bestimmt. Dies setzt voraus, dass der Anwender ausreichendes Wissen zur richtigen Verwendung besitzt, sowohl technisch wie fachlich als auch im Hinblick auf Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltauflagen. Die aktuellen Versionen der technischen Datenblätter und Sicherheitsdatenblätter von Teknos stehen auf unserer Homepage www.teknos.com zur Verfügung. Alle in diesem Dokument aufgeführten Handelsmarken sind ausschließliches Eigentum der Teknos Group oder ihrer verbundenen Unternehmen.