

MOTIVO CHIARO 2083-30

Wasserverdünnbarer, aufhellender 1K-Grund- und Decklack für den Innenbereich

MOTIVO CHIARO 2083 ist ein schnell trocknender, wasserverdünnbarer, aufhellender 1K-Grund- und Decklack, der sich besonders für helle Holzarten eignet.



TECHNISCHE DATEN

Zertifikate, Zulassungen und Klassifikation	EN 71-3
Anwendungsbereich	Möbel
Bindemittel	Acrylat
Festkörpergehalt	Ca. 33 Gew.-%
Flüchtige organische Verbindung (VOC)	Ca. 59 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.
Theoretischer Verbrauch	120 g/m ² ; 8.3 m ² /kg
Farbtöne	Farblos.
Glanzgrad (60°)	30
Dichte	ca. 1,05 g/ml
Lagerung	Bei Temperaturen von +5°C - +30°C lagern.

GEBRAUCHSANWEISUNG

Oberflächenvorbereitung	Jeder Untergrund muss grundsätzlich gut gereinigt, sauber, trocken, fett- und ölfrei sein. Anstrich-Entfernung: Abschleifen, Abbeizen
Auftragsverfahren	Technische Anforderung: Haftfestigkeit nach DIN EN ISO 2409; Gt 0

Auftragen	Produkt vor jedem Gebrauch mehrere Minuten gut, ggf. maschinell, aufrühren oder schütteln.					
	Aufbauberatung					
	Holzuntergrund					
		Produkt			Auftragsmenge	
	Vorschliff	Mit Korn 150-180				
	Grundierung	MOTIVO CHIARO 2083			100-120 g/m ²	
	Zwischenschliff	Mit Korn 220-280				
	Überlackierung	MOTIVO CHIARO 2083			100-120 g/m ²	
	Für weitere Aufbauvorschläge fragen Sie unsere Anwendungstechnik.					
	APPLIKATION					
		Viskosität DIN 4 mm	Verdünnung	Düse in mm	Druck in bar	Spritzgänge

Arbeitsbedingungen Optimale Umgebungs- und Produkttemperatur: 15-25°C. Nicht unter +10°C verarbeiten.

Trocknungszeit	+23°C / 65% RH
- staubtrocken	nach 20 Minuten
- griffest	nach 40 Minuten
- überlackierbar	nach 2 Stunden
- schleiftrocken	nach 2 Stunden
- durchgetrocknet	nach 10 Stunden

Reinigung Waschen Sie das Gerät sofort nach der Anwendung. Wasser, ACETON 8000-98.

SCHUTZMASSNAHMEN

Sicherheitsmassnahmen Siehe Sicherheitsdatenblatt.

SONSTIGES

Hinweise zur Entsorgung Waschwasserentsorgung:
 Verunreinigtes Waschwasser darf nicht in das Abwasser gelangen.
 Das Waschwasser wird mit 0,5% WENALAT 2051-00 KOAGULIERUNGSLÖSUNG versetzt und abgewartet, bis sich der Niederschlag abgesetzt hat.
 Das klare, darüber stehende Wasser und der Bodensatz können in Absprache mit den zuständigen Behörden ordnungsgemäss entsorgt werden.

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.