

MOTIVO KLARLACK 2080-05

Wasserverdünnbarer, anfeuernder 1K-Decklack für den Innenbereich

MOTIVO KLARLACK 2080 ist ein schnell trocknender, wasserverdünnbarer, anfeuernder 1K-Decklack. Das Produkt zeichnet sich durch eine hohe Elastizität und gute Blockfestigkeit aus. MOTIVO KLARLACK 2080 ist als Grund- und Decklack einsetzbar.



TECHNISCHE DATEN

Zertifikate, Zulassungen und Klassifikation	EN 71-3
Anwendungsbereich	Möbel
Bindemittel	Acrylat
Festkörpergehalt	Ca. 40 Gew.-%
Flüchtige organische Verbindung (VOC)	Ca. 63 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	100-120 g/m ² ; 9.0 m ² /kg
Farbtöne	Farblos.
Abtönsystem	Largo
Glanzgrad (60°)	5
Dichte	ca. 1,03 g/ml
Lagerung	Bei Temperaturen von +5°C - +30°C lagern. Muss in dicht schließender Verpackung aufbewahrt werden.

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 roh					
		Produkt		Auftragsmenge	
Vorschliff		Mit Korn 180-220			
Beizen		evtl. beizen			
Grundierung		MOTIVO KLARLACK 2080		110 g/m ²	
Zwischenschliff		Mit Korn 220-280			
Überlackierung		MOTIVO KLARLACK 2080		110 g/m ²	
Für weitere Aufbauvorschläge fragen Sie bitte unsere Anwendungstechnik.					
APPLIKATION					
	Viskosität DIN 4 mm	Verdünnung	Düse in mm	Druck in bar	Spritzgänge
Fliessbecher	30-34"	0-5 %	1.8-2.0	2-3	2
Saugbecher	30-34"	0-5 %	1.8-2.0	2-3	2
Airless / Airmix	30-34"	0-5 %	0.15-0.23	Material 60-80 Zerstäuber 1.0-1.5	2
HVLP	30-34"	0-5 %	1.8-2.0	2-3 bar	2

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

Trocknungszeit	+23°C / 65% RH
- staubtrocken	nach 60 Minuten
- griffest	nach 45 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.

Erste Hilfe Falls das Tragen der persönlichen Schutzausrüstung nicht gesetzlich vorgeschrieben ist, wird es von uns empfohlen.
 CH: Die von der SUVA festgelegten arbeitshygienischen und einrichtungstechnischen Massnahmen sind einzuhalten.

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.