



OLI-CRYL 2K Füllgrund 26.50

Produktbeschreibung

Stark füllende, farblose, hoch transparente und ausgezeichnet schleifbare 2K Grundierung auf Acrylatbasis mit hervorragender Lichtechtheit und sehr gutem Standvermögen für den halb- und geschlossenenporigen Beschichtungsaufbau.

Eigenschaften

- guter Stand an senkrechten Flächen
- stark füllend
- ausgezeichnet schleifbar
- hervorragend lichtecht
- keine Verfärbung auf gebleichten Hölzern (peroxidbeständig)

Erfüllt

- DIN EN 71-3 (Schwermetalle)
- DIN 53160 (speichel- und schweißecht) in Verbindung mit einer Decklackierung
- frei von APEO
- formaldehydfrei
- DINP-frei

Anwendungsbereich

Besonders geeignet als Grundierung für die füllige und halb- bis geschlossenenporige Lackierung aller gebräuchlichen Hölzer und Holzwerkstoffe im Innenbereich. Aufgrund des guten Standvermögens und der Wasserstoffperoxidbeständigkeit auch als Spritzauftrag an senkrechten Flächen und auf gebleichten Untergründen einsetzbar.

- Bei Zugabe von 25% Verdünner kann OLI-CRYL 2K Füllgrund 26.50 zusätzlich die Funktion eines MDF-Isoliergrundes übernehmen.
- Für Hochglanzaufbauten unter OLI-CRYL 2K Hochglanzlack 25.80 empfehlen wir je nach verwendeter Holzart einen 2-3maligen Auftrag.

Bestellhinweis

OLI-CRYL 2K Füllgrund 26.50				
Glanzgrad	--			
Bestell-Code	630 605 07			
Gebinde-Größe	10 Liter			
OLI-CRYL Härter	11.4			
Bestell-Code	621 627 04			
Verdünner	V 15			
Bestell-Code	919 667 01			

Kennzeichnung

Kennzeichnung und Sicherheitshinweise entnehmen Sie bitte unserem Sicherheitsdatenblatt unter www.oli-lacke.de.

Technische Daten

Verarbeitungszeitraum:	4 Std.
Lagerfähig im unangebr. Originalgebinde:	12 Monate
Verdünner:	V 15
Härter:	11.4
Mischverhältnis:	5 : 1
Raumlufttrocknung bei +23°C/65% LF	
Staubtrocken:	30 Min.
Schleifbar:	über Nacht
Stapelfähig:	über Nacht

Auftragsarten

	Spritzen Becherpistole	Airless /Airmix
Spritzdruck (bar)	2,5 – 3,5	100 – 150
Düsengröße (mm)	1,5 – 2,2	0,23 – 0,28
Verdünnerzugabe (%)	10 – 20%	5 – 15%
Viskosität (4 mm-Becher)	20 – 25 Sek.	25 – 35 Sek.
Auftragsmenge je Arbeitsgang (g/m ²)	120 – 140	120 – 140



Anmerkung/Verarbeitungshinweis

- Vor Materialentnahme Gebindeinhalt gut umrühren!
- Härter sind feuchtigkeitsempfindlich, deshalb Gebinde nach Entnahme sofort wieder verschließen.
- Der jeweilige Zwischenschliff sollte bei Polyurethanlacken immer unmittelbar vor der nachfolgenden Lackierung erfolgen.
- Niedrige Temperaturen verlangsamen bzw. verhindern den Trocknungs- und Härtingsablauf von Acryl-Lacken, Temperaturen unter +15°C vermeiden.
- Die Einhaltung von Nachfallzeiten verbessert den porenfreien Hochglanzeffekt.
- Die zu beschichtende Oberfläche muss absolut trocken, schmutz-, öl-, fett- und schleifstaubfrei sein.

Lackiertechnologie

Anwendungsbeispiel	Sideboard, Kirschbaum, matt, geschlossenporig	
1. Abgestufter Schliff	Korn 150-180	
2. Grundierung	OLI-CRYL 2K Füllgrund 26.50, 120-140 g/m ²	
3. Trocknung bei 23°C / 65% LF	Staubtrocken	Schleifbar
	30 Min.	über Nacht
4. Zwischenschliff	Korn 240-280	
5. Grundierung	OLI-CRYL 2K Füllgrund 26.50, 120-140 g/m ²	
6. Trocknung bei 23°C / 65% LF	Staubtrocken	Schleifbar
	30 Min.	über Nacht
7. Zwischenschliff	Korn 280-320	
8. Decklackierung	OLI-CRYL Mehrschichtlack 25.50, 1-2mal 100 g/m ²	
9. Trocknung bei 23°C / 65% LF	Staubtrocken	Stapelfähig
	20 Min.	über Nacht

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift können nur unverbindlich beraten. Sie basieren auf unseren Erfahrungen und dem derzeitigen Erkenntnisstand aus der Praxis. Sie entbinden den Verarbeiter nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen. Hiermit verlieren alle früheren Ausgaben ihre Gültigkeit. Stand: 09.02.2010.