

PU-Alkyd Seidenglanz-Lack C-875



Eigenschaften

COLORAMA® ist ein lösungsmittelarmer, raschtrocknender und leicht thixotroper Polyurethan-Alkydharz Streich- und Spritzemaille mit sehr guten Verarbeitungseigenschaften wie Verlauf, Standvermögen und Offenzeit. Er ergibt äusserst füllkräftige, stoss- und schlagfeste Lackierungen mit einer hohen Deckkraft und ausgezeichneter Kantendeckung.

Anwendungsgebiet

Für einen hochwertigen Oberflächenschutz auf Holz und Metall im Innen- und Aussenbereich wie Türen, Fenster, Stühle, Schränke, Möbel, Geländer, Tafelungen, Dachuntersichten, usw.

Vorbereitung

Der Untergrund muss sauber, trocken sowie frei von Schleifstaub, Öl, Wachs und anderen Verunreinigungen sein. Alte Anstriche anschleifen oder mit GEIGER SE-1 Anlauger anlaugen.

Verarbeitung

Verarbeitung nicht unter 8 °C. Ein Zwischenschliff mit Korn 220–280 ist vorzunehmen.

Systemaufbau

Holzuntergrund roh

1 x pigmentierte Holzgrundierung (BRILALIT / BLENDA®-LIT)

1–2 x COLORAMA® PU-Alkyd Seidenglanz-Lack C-875

Metall

1 x Rostschutzgrundierung (BRICAFER / BLENDA®-FER)

1–2 x COLORAMA® PU-Alkyd Seidenglanz-Lack C-875

Renovation auf intakten Altanstrichen

1–2 x COLORAMA® PU-Alkyd Seidenglanz-Lack C-875

(oder mit BRILANOL, BRILAFIX oder BLENDA®-FIX als Voranstrich)

Trocknung

- ◆ Staubtrocken nach zirka 1 Stunde
- ◆ Griffest nach zirka 3 Stunden
- ◆ Überarbeitbar nach zirka 12 Stunden
- ◆ Durchgetrocknet nach 1–2 Tagen
(abhängig von der Temperatur, der Auftragsmenge und der Luftfeuchtigkeit)

Verdünnung

COLORAMA® hat eine verarbeitungsfertige Konsistenz für Roll- und Streichapplikation. SOLVENT D-1 oder D-2 (aromatenfrei) oder alternativ auch mit Terpentinersatz oder Kunstharzverdünner und zum Spritzen mit Universalverdünner.

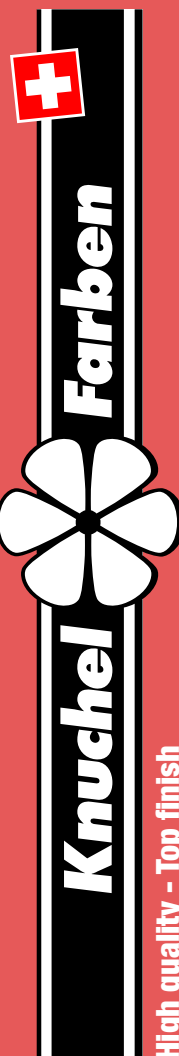
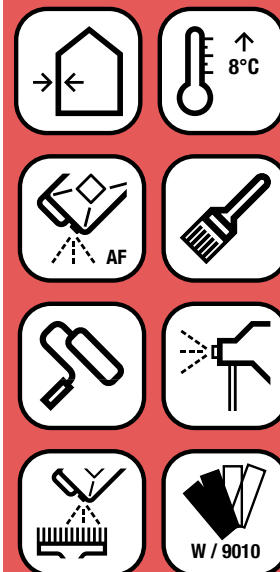
Ausgiebigkeit

8–10 m² pro Kg und Auftrag, je nach Auftragsmenge und Untergrundbeschaffenheit.

Applikation

Pinsel, Roller oder Spritzgerät.

Damit optimale Ergebnisse erzielt werden können, ist die Verwendung der richtigen Werkzeuge von grosser Bedeutung – siehe KNUCHEL-LEITFADEN über Pinsel- sowie Rollerqualitäten. Diesen Leitfaden finden Sie sowohl im Katalog als auch auf der Homepage als Anhang zu diesem Produkt.



Reinigung	Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Lack- oder Reinigungsverdünner reinigen.
Renovation	Problemlos durch anschleifen.
Lieferform	Verpackung zu 6 Kg.
Lagerfähigkeit	COLORAMA® ist im gut verschlossenen Originalgebinde mindestens 18 Monate lagerfähig.
Viskosität	Thixotrop / 2100–2300 mPa.s
Dichte	1,18 ± 0,05 g/cm ³
Festkörper	56 ± 1 %
Bindemittelbasis	Modifizierte PU-Alkydharze
Pigmentbasis	Titandioxid, anorganische und organische Buntpigmente.
Glanzgrad	Seidenglanz (35–45 % im 60° Winkel)
Farbtöne	Weiss und RAL 9010 weiss gebrochen.
Prüfergebnisse	COLORAMA® erzielt im vorgeschlagenen Systemaufbau eine sehr gute Haftfestigkeit: Gitterschnitt 0–1 (nach DIN EN ISO 2409).
Registrierung	CPID 628559
Klassifizierung	Angaben zu den chemischen Eigenschaften und Gefahren sowie Vorschriften betreffend Transport, Verarbeitung, Lagerung, Entsorgung usw. entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.
Trademark	COLORAMA® ist ein eingetragenes Markenzeichen der Knuchel Farben AG in CH-Wiedlisbach.
Hinweis	<p>Dieses Merkblatt gilt nur als Hinweis und unverbindliche Beratung. Die Verarbeitung muss den entsprechenden Verhältnissen angepasst werden. In Spezialfällen empfehlen wir, unseren technischen Dienst anzufragen.</p> <p>Alle Angaben und Auskünfte über Eignung und Anwendung der gelieferten Produkte befreien den Verarbeiter jedoch nicht vor eigenen Prüfungen und Versuchen. Ein Schadenersatzanspruch aus unterbliebenen, unvollständigen oder unzutreffenden Auskünften ist wegbedungen. Dies gilt im Besonderen auch, wenn Verdünner sowie im Anstrichaufbau-System anderweitige Produkte verwendet werden.</p> <p>Im Weiteren verweisen wir auf die allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) auf unserer Homepage.</p>