



CROMAQUA Rohholzeffekt

153030

Produktbeschreibung:

Typ:	1/ 2K Mehrschichtlack. wasserverdünnbar
Anwendungsbereich:	Für offenporige Lackierungen von Möbeloberflächen und Innenausbauten mit Natureffekt. Zur Erhaltung des natürlichen Charakters unbehandelten Holzes, „Rohholzeffekt“, mit samtartigem Griff, verbunden mit guten Oberflächeneigenschaften.
Wichtige Merkmale:	<ul style="list-style-type: none">• Rohholzeffekt• Gute chemische Beständigkeit• Leicht zu verarbeiten• Gute Porenzeichnung.
Farbtöne:	Transparent
Verpackungsgrößen:	20Kg, 5Kg

Technische Daten:

Bindemittelbasis:	Acrylatdispersion
Dichte:	1,0501g/ml ± 0,005 g/ml
Festkörpergehalt:	18,0 Gew.-% ± 1%
Viskosität (EN ISO 2431) ISO 6	60 +/-3
Ergiebigkeit:	8 – 10m ² / Kg (ohne Spritzverlust)
Lagerung / Stabilität:	12 Monate im ungeöffneten Gebinde. Lagerung bei Raumtemperatur

Verarbeitungshinweise:

Untergrund:	Der Untergrund muss trocken, sauber, staubfrei, tragfähig und frei von trennenden Substanzen (Fett, Silicone, Harze, etc.) sein.
Verarbeitung:	<ul style="list-style-type: none">• Spritzen: Becherpistole/ Airmix/ Airless• Auftragsmenge: 90- 120g/m²• Pneumatisch: Düsenadel 1,8 mm, Materialdruck 1,5 – 2 bar• Airmix / Airless: Düßengröße 0,009 0,011 inch, Materialdruck 80 – 120 bar• Zwischenschliff Körnung: P240 - 320
Zubereitung:	
Cromaqua Rohholzeffekt-Lack 153030	
Cromaqua Härter 16005 *	100 Gewichtsteile
Wasser	0 – 5 Gewichtsteile
	0 – 5 Gewichtsteile
Topfzeit der Mischung:	Max 6h bei 20°Umgebungstemperatur

CROMAQUA Rohholzeffekt

153030

Trockenzeiten (bei Raumtemperatur 20°C)	staubtrocken ca. 50 min. griffest ca. 75 min. schleifbar ca. 3 -4 Std. stapelfähig ca. 24 Std.
Verarbeitungstemperatur:	Nicht unter 15°C. (Temperatur gilt für den Untergrund, Produkt, und Umgebung) verarbeiten. Niedrige Temperaturen können zu Trocknungsverzögerung führen.
Werkzeugreinigung:	Sofort nach Gebrauch mit Wasser.

Bei Fragen zur Verarbeitung oder speziellen Untergründen wie z.B. Tropenhölzer, Holzalufenster, wenden Sie sich bitte an Ihren betreuenden Außendienstmitarbeiter.

Wichtige Hinweise:

- Nur für die professionelle, industrielle und gewerbliche Anwendung!

ANMERKUNGEN

*) Bei stark beanspruchten Flächen ist die Zugabe von 5% Cromaqua Härter 16005 erforderlich Cromaqua Rohholzeffekt-Lack 153030 kann 1K grundiert und 2K ablackiert werden.

Die Mischung Stammlack und Härter mit mechanischem Rührgerät durchführen.

Für den Glanzgrad ist zu berücksichtigen, dass dieser von der Auftragsmenge sowie der Holzart und der Untergrundbeschaffenheit abhängig ist. Verarbeitung nicht unter +15°C. Vor Entnahme Lack aufrühren. Gebinde gut verschlossen halten. Inhalt vor Antrocknung schützen. Applikationsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen. Das Produkt ist frostempfindlich.

Transport und Lagerung zwischen + 5 °C und + 30 °C.

Produkte auf Wasserbasis neigen dazu dass sich die Viskosität bei einer langen Lagerzeit erhöht. Die angegeben Viskosität entspricht der, die in der Qualitätskontrolle gemessen wurde.

Bei der Verarbeitung auf Inhaltstoffreichen Hölzern wie z.B. Eiche, Esche, Kastanie, empfehlen wir vorherige Testlackierungen durchzuführen.

FILMEIGENSCHAFTEN

- Als 1K appliziert: DIN 68861 1C
 - Als 2K appliziert: DIN 68861 1B bedingt
 - DIN 53160
 - formaldehydfrei
- Entspricht chem. Beständigkeit von Möbeloberflächen
Entspricht chem. Beständigkeit von Möbeloberflächen
Entspricht Speichel- und Schweißechtheit

VERFÜGBARE GLANZGRADE

153030 stumpfmatt/ Natureffekt

ZUSÄTZE

Wasser, Cromaqua Einstellzusatz v17005

Hinweis:

Die vorliegenden Angaben dienen allein der Produktinformation. Sie entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik. Eine Rechtsverbindlichkeit kann aus diesen Angaben nicht abgeleitet werden, insbesondere stellen sie keine Beratung dar. Absprachen mit unseren Außendienstmitarbeitern bedürfen zu ihrer Wirksamkeit der ausdrücklichen schriftlichen Bestätigung durch die Verkaufsabteilung. Mit Erscheinen dieses technischen Merkblattes verlieren alle vorausgegangenen Ausgaben ihre Gültigkeit. Bitte neuestes Sicherheitsdatenblatt beachten.