

KONTRACID[®] D 2090



2K-Polyurethanlack, farblos, glänzend

VERWENDUNG:

Spritzfähiger Decklack zur Beschichtung von grundierten Möbelteilen mit hochglänzendem Finisheffekt. Sowohl hoher Glanz als auch gute Fülle und hohe chemische Beständigkeiten zeichnen dieses Produkt aus. Auch elektrostatisch verspritzbar.

Frei von Formaldehyd.

Chemische Beanspruchungsgruppe 1 B.

KENNDATEN:

Lieferviskosität: 15 - 17 Sekunden
DIN – EN – ISO 2431 / 20 °C / 4 mm

Topfzeit: 6 Stunden

VERARBEITUNG:

Untergrund: Möbelbauteile (gebeizt bzw. ungebeizt, grundiert z.B. mit Kontracid F 3010 und D 1019)

Vorbereitung des Untergrundes:

Vorschleif: Körnung K 320 – K 400

Reinigung: gut entstauben

Applikation:

Applikationsart: Spritzen Druckluft, Airless, Airmix

Auftragsmenge: 80 – 100 g / m² pro Schicht

Vorbereitung des Materials: Vor Gebrauch gut aufrühren.

Zusätze: 7 : 1 (Gewichtsteile) mit Härter H 1500

Applikationsviskosität: Spritzen:
15 - 19 Sekunden
DIN – EN – ISO 2431 / 20 °C / 4 mm

Verdünnung: V 0521

KONTRACID® D 2090

Trocknungsvorschlag

bei Normalklima:

24 – 32 Stunden je nach örtlichen Bedingungen
(Temperatur, Luftwechsel, Schichtdicke usw.)

bei erhöhter Temperatur:

- a) Ablüften: 10 Minuten
- b) Umlufttrocknung: 90 Minuten bei 50 - 60 °C
- c) Rückkühlung: auf max. 25 °C Objekttemperatur

Reinigung der Arbeitsgeräte:

V 0076 bzw. V 0504 (mit abgeschalteter E-Statik)

LAGERUNG:

In verschlossenen Originalgebinden bei Temperaturen bis max. 25 °C in trockenen Räumen
12 Monate lagerfähig.

GEFAHRENHINWEISE:

Die Werte entnehmen Sie bitte dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt.

SPEZIELLE HINWEISE:

Vorstehende Angaben befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei
Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen.

CELLONIT®, LUTOPHEN®, KONTRACID®, STOLLUX® are registered trademarks of E.I. du Pont de Nemours and Company or its affiliates and used under license to Herlac Coswig GmbH.

Diese Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und sollen über unserer Produkte und
deren Anwendungsmöglichkeiten informieren.

Sie haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften der Produkte oder deren Eignung für einen
konkreten Einsatzzweck zuzusichern.

Etwa bestehende gewerbliche Schutzrechte sind zu berücksichtigen. Eine einwandfreie Qualität gewährleisten wir
im Rahmen unserer Allgemeinen Verkaufsbedingungen.
