

CELLONIT[®] D 3033

NC-Folienlack, farblos



VERWENDUNG:

Als Decklack oder überlackierbare Grundbeschichtung.

KENNDATEN:

Lieferviskosität: 40 - 50 Sekunden
nach Kundenwunsch
DIN – EN – ISO 2431 / 20 °C / 4 mm

Topfzeit: keine

VERARBEITUNG:

Untergrund: Lackierfähige Papierdekorfolie

Vorbereitung des Untergrundes:

Vorschleif: ---

Applikation:

Applikationsart: Drahrakel, Druckwerke

Auftragsmenge: ca. 3 - 7 g / m² trocken

Vorbereitung des Materials: Vor Gebrauch gut aufrühren.

Zusätze: keine

Applikationsviskosität: 20 Sekunden
DIN – EN – ISO 2431 / 20 °C / 4 mm
falls erforderlich mit Verdünner einstellen

Verdünnung: Ethylacetat / Ethanol 1 : 1

CELLONIT® D 3030

Trocknungsvorschlag
bei erhöhter Temperatur: 10 – 30 Sekunden bei 60 – 70 °C

Reinigung der Arbeitsgeräte: Ethylacetat / Ethanol

Weiterbehandlung
der Oberflächen: ---

LAGERUNG:

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

GEFAHRENHINWEISE:

Die Werte entnehmen Sie bitte dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt.

SPEZIELLE HINWEISE:

Vor erhöhten Temperaturen, Feuchtigkeit und Frost schützen.

Kann als Mehrschichtlack eingesetzt werden.

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.
