

# KONTRACID<sup>®</sup> G 3030

1K-Polyurethangrundierung, farblos

---



## VERWENDUNG:

Gieß- und spritzfähiger Grundierung zur offenporigen Beschichtung von Möbelbauteilen.

---

## KENNDATEN:

Lieferviskosität: 50 - 60 Sekunden  
DIN – EN – ISO 2431 / 20 °C / 4 mm

Topfzeit: nicht anwendbar

---

## VERARBEITUNG:

Untergrund: Folienflächen, Furnierflächen und Massivholzteile

Vorbereitung des Untergrundes:

Vorschliif: Körnung K 120 – K 320

Reinigung: gut entstauben

Applikation:

Applikationsart: pneumatisches Spritzen

Auftragsmenge: 30 – 80 g / m<sup>2</sup>

Vorbereitung des Materials: Vor Gebrauch gut aufrühren.

Zusätze: keine

Applikationsviskosität: Spritzen:  
18 - 23 Sekunden  
DIN – EN – ISO 2431 / 20 °C / 4 mm

Verdünnung: PUR-Verdünner S oder 30 U

## KONTRACID® G 3030

---

Trocknungsvorschlag  
bei Normalklima:

ca. 20 min - staubtrocken  
ca. 50 min – schleifbar  
ca. 50 min – überlackierbar  
je nach Auftragsmenge

bei erhöhter Temperatur:

- a) Ablüften: 5 - 10 Minuten
- b) Umlufttrocknung: 20 Minuten bei 60 °C
- c) Rückkühlung: auf max. 25 °C Objekttemperatur

Reinigung der Arbeitsgeräte: 25 N bzw. 31 N

Weiterbehandlung  
der Oberflächen:

Bei Überlackierung Zwischenschliff Körnung K 180 –  
K 320 erforderlich (je nach benötigter Grundfläche)

---

### LAGERUNG:

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

---

### GEFAHRENHINWEISE:

Die Werte entnehmen Sie bitte dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt.

---

### SPEZIELLE HINWEISE:

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

---

CELLONITÄ, LUTOPHENÄ, KONTRACIDÄ, STOLLUXÄ are registered trademarks of E.I. du Pont de Nemours and Company or its affiliates and used under license to Herlac Coswig GmbH.

Erstellt 06.08.14  
Seite 2 von 2

Ausgabe 02

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.