

# KONTRACID<sup>®</sup> D 3010 HSI



2K-Polyurethanlack, farblos; festkörperreich

---

## VERWENDUNG:

Spritz- und gießfähiger festkörperreicher Decklack zur Beschichtung von Möbelteilen, hochbeanspruchbarer Oberflächen für Bad-, Küchen- oder Büromöbel. Frei von Formaldehyd. Chemische Beanspruchungsgruppe 1 B.

---

## KENNDATEN:

Lieferviskosität: 45 - 57 Sekunden  
DIN – EN – ISO 2431 / 20 °C / 4mm

Topfzeit: ca. 3 Stunden bei 20°C

---

## VERARBEITUNG:

Untergrund: Furnierflächen (gebeizt bzw. ungebeizt), Massivholzteile

Vorbereitung des Untergrundes: mit entsprechender Grundierung  
(z.B. Kontracid F 3010 HSI) vorbehandelt

Vorschleif: Körnung K 280 – K 320

Reinigung: gut entstauben

Applikation:

Applikationsart: Spritzen pneumatisch, Airless, Airmix

Auftragsmenge: 90 – 120 g/m<sup>2</sup>

Vorbereitung des Materials: Vor Gebrauch gut aufrühren.

Zusätze: 2 : 1 Gewichtsteile mit PUR-Härter HD 016

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

Gießen: 18 – 20 Sekunden  
DIN – EN – ISO 2431 / 20 °C / 4mm

Verdünnung: PUR-Verdünner FD 012

## KONTRACID® D 3010 HSI

---

Trocknungsvorschlag  
bei Normalklima:

Härtung:	nach 20 Minuten Raumtemperatur staubtrocken
bei erhöhter Temperatur:	im Luftkanal: 20 °C, 4 Stunden 40 – 45 °C, 2 Stunden
Reinigung der Arbeitsgeräte:	Verdüner FD012

---

### 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.