

# KONTRACID<sup>®</sup> D 4010 HS



2K-PUR-Acryllack, farblos, festkörperreich

---

## VERWENDUNG:

Spritzfähiger Mehrschichtlack zur Beschichtung von Möbelteilen, hoch beanspruchbarer Oberflächen für Bad-, Küchen- oder Büromöbel.  
Frei von Formaldehyd, Aromatenanteil < 1,0 %  
Chemische Beanspruchungsgruppe 1 B.

---

## KENNDATEN:

Lieferviskosität: 30 - 35 Sekunden  
DIN – EN – ISO 2431 / 20 °C / 4 mm

Topfzeit: 6 Stunden

---

## VERARBEITUNG:

Untergrund: Furnierflächen (gebeizt bzw. ungebeizt),  
mit Kontracid F 4010 HS grundierte  
Flächen und Massivholzteile

Vorbereitung des Untergrundes:

Vorschleif: Körnung K 180 – K 280

Reinigung: gut entstauben

Applikation:

Applikationsart: Spritzen Druckluft, Airless, Air-mix

Auftragsmenge: 80 – 100 g / m<sup>2</sup> pro Schicht  
Zwischenschleif Körnung K 320

Vorbereitung des Materials: Vor Gebrauch gut aufrühren.

Zusätze: 10 : 1,8 (Gewichtsteile) mit PUR-Härter HD021

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

Verdünnung: V 0504 bzw. V 0521

## KONTRACID® D 4010 HS

---

Trocknungsvorschlag  
bei Normalklima:

- a) Härtung: 4 Stunden schleifbar  
24 Stunden stapelfest

bei erhöhter Temperatur:

- a) Ablüften: 10 Minuten
- b) Umlufttrocknung: 1. Schicht:  
30 Minuten bei 40 - 60 °C  
2. Schicht:  
60 Minuten bei 40 - 60 °C  
(stapelfähig)
- c) Rückkühlung: auf max. 25 °C Objekttemperatur

Reinigung der Arbeitsgeräte: V 0504, V 0076

---

### 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:

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.

---