

# KONTRACID<sup>®</sup> D 4010 A

2K-PUR-Acryllack, farblos

---

## 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: 8 Stunden

---

## VERARBEITUNG:

Untergrund: Furnierflächen (gebeizt bzw. ungebeizt),  
mit Kontracid F 4010 HS oder D 3010 grundierete  
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: 7 : 1 (Gewichtsteile) mit PUR-Härter A 01 U

Applikationsviskosität: Spritzen:  
18 - 35 Sekunden  
DIN – EN – ISO 2431 / 20 °C / 4 mm

Verdünnung: V 0504 bzw. V 0521

## KONTRACID® D 4010 A

---

Trocknungsvorschlag  
bei Normalklima:

- a) Härtung: 1,5 Stunden schleifbar  
6 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 (mit abgeschalteter E-Statik)

---

### 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.

---

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.