

# KONTRACID® F 3010 I



2K-Polyurethanfüller, pigmentiert weiß

---

## VERWENDUNG:

Spritzfähiger Füller mit hohem Festkörper zum Isolieren von Holz oder Holzmaterialien sowie MDF-Platten, schnelltrocknend, gut schleifbar

---

## KENNDATEN:

Lieferviskosität: thixotrop  
DIN – EN – ISO 2431 / 20 °C / 4mm

Topfzeit: ca. 2 Stunden bei max. 20 °C

---

## VERARBEITUNG:

Untergrund: oben erwähnte Möbelteile

Vorbereitung des Untergrundes:

Vorschleiff: Körnung K 180 – K 220

Reinigung: gut entstauben

Applikation:

Applikationsart: Spritzen, Druckluft, Airless, Airmix, E-Statik

Auftragsmenge: 100 – 120 g/m<sup>2</sup>

Vorbereitung des Materials: Vor Gebrauch gut aufrühren.

Zusätze: 2 : 1 (Gewichtsteile) mit PUR-Härter HD 024

Applikationsviskosität: 18 – 22 Sekunden  
Spritzen: je nach Spritzverfahren, Verdünnung  
unmittelbar vor Spritzbeginn  
DIN – EN – ISO 2431 / 20 °C / 4mm

Verdünnung: PUR-Verdünner FD 016 oder FD 017

## KONTRACID® F 3010 I

---

Trocknungsvorschlag

bei Normalklima:

15 – 20 Minuten Staubtrocken

3 – 4 Stunden bei 25°C schleifbar

bei erhöhter Temperatur:

Reinigung der Arbeitsgeräte:

PUR-Verdünner FD 016 oder FD 017

Weiterbehandlung der

Oberflächen:

Schleifen Körnung K 280 bis K 320, entstauben, über-  
Lackieren z. B. mit Kontracid D 1590

---

### LAGERUNG:

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

---

### 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.

Erstellt 01/10/08

Seite 2 von 2

Ausgabe 01