# **KONTRACID® G 3014**



2K-Polyurethan-Isoliergrund, farblos

١	/E	R	WE	ND	UI	NG

Spritz – und gießfähiger Isoliergrund für die Isolierung und Verfestigung von MDF-Platten. Frei von Formaldehyd.

**KENNDATEN:** 

Lieferviskosität: 15 - 20 Sekunden

DIN - EN - ISO 2431 / 20 ° C / 4 mm

Topfzeit: ca. 16 Stunden

**VERARBEITUNG:** 

Untergrund: MDF

Vorbereitung des Untergrundes:

Vorschliff: Körnung K 180 – K 280

Reinigung: gut entstauben

Applikation:

Applikationsart: Spritzen Druckluft, Airless, Airmix, Gießmaschine

Auftragsmenge:  $80 - 120 \text{ g/m}^2$ 

Vorbereitung des Materials: Vor Gebrauch gut aufrühren.

Zusätze: 5 : 1 (Gewichtsteile) mit PUR-Härter H 53 U

Applikationsviskosität: Spritzen:

15 - 20 Sekunden

DIN - EN - ISO 2431 / 20 ° C / 4 mm

Verdünnung: PUR-Verdünner S

## **KONTRACI®D G 3014**

Trocknungsvorschlag

bei Normalklima: mindestens 2 Stunden

bei erhöhter Temperatur:

a) Ablüften: 10 - 15 Minuten

b) Umlufttrocknung: 30 Minuten bei 60 ° C

c) Rückkühlung: auf max. 25 °C Objekttemperatur

Reinigung der Arbeitsgeräte: PUR-Verdünner S

Weiterbehandlung

der Oberflächen: Überlackieren mit PUR-Lacken (Kontracid)

#### 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.

Erstellt 01/10/08 Seite 2 von 2