

KONTRACID[®] G 3014



2K-Polyurethan-Isoliergrund, farblos

VERWENDUNG:

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:

Vorschleif: Körnung K 180 – K 280

Reinigung: gut entstauben

Applikation:

Applikationsart: Spritzen Druckluft, Airless, Airmix, Gießmaschine

Auftragsmenge: 80 – 120 g / m²

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-Verdüner 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.
