

# KONTRACID<sup>®</sup> D 3030



1K-Polyurethanlack, farblos und pigmentiert

---

## VERWENDUNG:

Spritz- und gießfähiger Mehrschichtlack zur offenporigen Beschichtung von Möbelteilen.  
Frei von Formaldehyd.  
Chemische Beanspruchungsgruppe 1 C.

---

## KENNDATEN:

Lieferviskosität: 30 - 40 Sekunden  
DIN – EN – ISO 2431 / 20 °C / 4 mm

Topfzeit: nicht anwendbar

---

## VERARBEITUNG:

Untergrund: Furnierflächen, Folienflächen und Massivholzteile

Vorbereitung des Untergrundes:

Vorschleif: Körnung K 180 – K 320

Reinigung: gut entstauben

Applikation:

Applikationsart: Spritzen, Gießen, Walzen

Auftragsmenge: Spritzen: 100 – 120 g / m<sup>2</sup>  
Gießen: 100 – 180 g / m<sup>2</sup>  
Walzen: 35 – 40 g / m<sup>2</sup>

Vorbereitung des Materials: Vor Gebrauch gut aufrühren.

Zusätze: keine

Applikationsviskosität: Spritzen:  
ca. 20 Sekunden  
DIN – EN – ISO 2431 / 20 °C / 4 mm

Gießen / Walzen:  
35 - 40 Sekunden  
DIN – EN – ISO 2431 / 20 °C / 4 mm

Verdünnung: PUR-Verdünner S

