

KONTRACID D 3030 / D 3030 E

1K-Polyurethanlack, farblos und pigmentiert



VERWENDUNG:

Spritz- und gießfähiger Mehrschichtlack zur offenporigen Beschichtung von Möbelteilen. In der Sondereinstellung KONTRACID D 3030 E elektrostatisch verspritzbar. Frei von Formaldehyd. Chemische Beanspruchungsgruppe 1 C.

Geprüft nach:
DIN EN 71-3 Sicherheit für Kinderspielzeug (Schwermetall-Migration)

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:

Vorschleiff: Körnung K 180 – K 320

Reinigung: gut entstauben

Applikation:

Applikationsart: Spritzen, Gießen, Walzen

Auftragsmenge: Spritzen: 100 – 120 g / m²
Gießen: 100 – 180 g / m²
Walzen: 35 – 40 g / m²

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 (V 0521 für E-Statik)

