

KONTRACID[®] G 1268



2K-Polyurethan-Isoliergrund, farblos

VERWENDUNG:

Spritzfähiger Isolier- und Haftgrund speziell für Hölzer mit höherem Anteil an Holzinhaltstoffen, sowie für lackierfähige Dekorfolien. Auch für die Isolierung und Verfestigung von MDF-Platten einsetzbar.
Frei von Formaldehyd.

KENNDATEN:

Lieferviskosität: 40 - 45 Sekunden
DIN – EN – ISO 2431 / 20 °C / 4 mm

Topfzeit: 4 Stunden

VERARBEITUNG:

Untergrund: Tropenhölzer, MDF oder Dekorfolie

Vorbereitung des Untergrundes:

Vorschleif: Körnung K 180 – K 280

Reinigung: gut entstauben

Applikation:

Applikationsart: Spritzen Druckluft, Airless, Airmix,

Auftragsmenge: 80 – 100 g / m²

Vorbereitung des Materials: Vor Gebrauch gut aufrühren.

Zusätze: 10 : 2 (Gewichtsteile) mit Härter H 1798

Applikationsviskosität: Spritzen:
15 – 20 Sekunden
DIN – EN – ISO 2431 / 20 °C / 4 mm

Verdünnung: V 0079 bzw. V 0504

