

# CELLONIT<sup>®</sup> G 1010



NC-Schnellschliffgrund, farblos

---

## VERWENDUNG:

Gieß- und spritzfähige Grundierung für die offenporige Beschichtung von Massiv- oder furnierten Hölzern. Die Decklackierung kann auch mit säurehärtenden Produkten erfolgen. Frei von Formaldehyd.

---

## KENNDATEN:

Lieferviskosität: 23 - 150 Sekunden  
DIN – EN – ISO 2431 / 20 °C / 4 mm  
Nach Kundenwunsch

Topfzeit: keine

---

## VERARBEITUNG:

Untergrund: Furnierholzflächen und Massivholzteile  
(gebeizt oder ungebeizt)

Vorbereitung des Untergrundes:

Vorschleiff: Körnung K 220 – K 280

Reinigung: gut entstauben

Applikation:

Applikationsart: Spritzen Druckluft, Airless, Airmix, für E-Statik  
Sondereinstellung, Gießmaschine

Auftragsmenge: 80 – 120 g / m<sup>2</sup>

Vorbereitung des Materials: Vor Gebrauch gut aufrühren.

Zusätze: keine

Applikationsviskosität: Spritzen:  
18 – 22 Sekunden  
DIN – EN – ISO 2431 / 20 °C / 4 mm

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

Verdünnung: 31 N oder V 0067

