

# 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:

Vorschliff:	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
-------------	------------------

## CELLONIT® G 1010

---

Trocknungsvorschlag  
bei Normalklima:

15 Minuten ( staubtrocken )  
30 Minuten ( schleifbar )

bei erhöhter Temperatur:

- a) Ablüften: 4 Minuten
- b) Umlufttrocknung: 5 Minuten bei 70 - 80 °C
- c) Rückkühlung: auf max. 25 °C Objekttemperatur

Reinigung der Arbeitsgeräte: 25 N, 31 N oder V 0076

Weiterbehandlung  
der Oberflächen:

Schleifen mit K 320.  
Überlackieren mit Cellonit- oder Melacid-Produkten.

---

### LAGERUNG:

In verschlossenen Originalgebinden bei Temperaturen bis max. 25 °C in trockenen Räumen  
24 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.

---

CELLONITÄ, LUTOPHENÄ, KONTRACIDÄ, STOLLUXÄ are registered trademarks of E.I. du Pont de Nemours and Company or its affiliates and used under license to Herlac Coswig GmbH.

Erstellt 06.08.14  
Seite 2 von 2

Ausgabe 02

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.