



BORMA WACHS®

Wood Professional Cosmetics



Technisches Datenblatt

REV 00 vom 20.10.2012

HOLZHÄRTER

Konsolidierungsstelle für Holz

BESCHREIBUNG:

Gebrauchsfertiges, schnell trocknendes Acrylharz-Dispersionslösungsmittel, das jede Art von durch Insekten geschwächtem oder im Laufe der Zeit abgenutztem Holz stärkt und härtet. Völlig transparent, verändert es nicht den natürlichen Farbton, sondern dringt tief ein und versiegelt das Holz, indem es die ursprüngliche Konsistenz wiederherstellt und es vor weiteren Angriffen schützt. Interne und externe Verwendung.

CHEMISCHE/PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN:

Erscheinungsbild :	flüssig
Farbe :	transparent
Geruch :	Merkmal
Verdünnung:	löslich in Aceton und Nitroverdünnung
Trockenrückstand/Wirkstoff:	12%
Trocknungszeit:	4/6 Stunden (20°C)
Vorläufiger Erfassungsbereich:	8/10 m /Lt ²
Anwendung:	Pinzel (vorzugsweise) oder Spray
Reinigung der Werkzeuge:	Aceton, Nitroverdünnung

ANWENDUNGSWEISE:

Die Holzoberfläche muss trocken und frei von Lacken, Ölen, Wachsen usw. sein. Tragen Sie das Produkt mit einem Pinzel gleichmäßig und in dezenter Menge auf. Warten Sie, bis das Produkt trocken ist, und überprüfen Sie, ob die Fasern der Beschichtung ausgehärtet sind. Um ein besseres Ergebnis zu erzielen, den Vorgang gegebenenfalls 2/3 Mal wiederholen und zwischen den einzelnen Schichten ca. 30 Minuten warten, bis ein durchscheinender Effekt erreicht ist. Trocknen lassen, mit Borma Holmasse Holzspachtel auffüllen, mit Schleifpapier abschleifen und mit Lack, Wachs usw. fortfahren. Bei Verwendung von Farben werden diese vor der Verwendung von Borma Holz Härter aufgetragen.

LAGERUNG:

Behälter dicht geschlossen halten, an einem frischen, gut belüfteten Ort, entfernt von unverträglichen Materialien. Nicht in der Nähe von Flammen, Wärmequellen oder Zündquellen lagern. Das Material vor Sonnenlicht schützen, da es sich elektrostatisch aufladen kann, was zu Funkenbildung führen kann.

VERPACKUNG:

Das Produkt ist in Behältern mit 500 ml, 1 l und 5 l erhältlich.



BORMA WACHS[®]

Wood Professional Cosmetics

WARNUNG:

Unsere technischen Datenblätter werden auf der Grundlage der Ergebnisse unserer Tests erstellt. Dennoch erfolgt unsere technische Beratung nach bestem Wissen und Gewissen, aber ohne Garantie. Unterschiedliche Träger, Bedingungen, Anwendungen, Installationen, Verdünnungen sind integrierende Bestandteile des Endergebnisses und liegen oft außerhalb jeder Kontrolle. Der Benutzer muss die gelieferten Produkte testen, um zu prüfen, ob sie für seine Bedürfnisse geeignet sind.

Wir können die Kontinuität der physikalischen und chemischen Eigenschaften garantieren.