



**BORMA WACHS**<sup>®</sup>

Wood Professional Cosmetics



## Technisches Datenblatt

Revision 00 vom 20.10.2012

# K2 MDF

### BESCHREIBUNG:

Spachtelmasse mit Polyesterharzen und speziellen mineralischen Füllstoffen mit einem Zusatz von Holzboden.

Es wird besonders für die Restaurierung von alten Möbeln empfohlen (Wiederherstellung von Holzteilen)

und alles, was die Verwendung des Holzes vorsieht (Häuser, Einrichtungsgegenstände, Boote, etc...)

### PHYSIKALISCH-CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN:

Spezifisches Gewicht:	1200 g/l
Farbe:	gemäß Etikettierung
Haltbarkeit:	12 Monate an einem trockenen und frischen Ort, fern von
Wärmequellen	
Flexibilität:	gut
Schrumpfung:	keine
Beständigkeit gegen Wasser und Verdünnung:	ausgezeichnet
Trockenrückstand:	78% des Gewichts

### ART DER NUTZUNG:

Reinigen Sie die Oberfläche sorgfältig; brünnieren Sie sie mit einem silikonfreien Verdünnern.

Den Härter in den Spachtel geben mit

Bezug auf die Raumtemperatur:

Die beiden Komponenten gut mischen

Verarbeitungszeit: 4-6 Min. bei 20°C

### TEMPERATUR

### HÄRTUNGSGEWICHT

Weniger als 10°C	3 - 3,5 %
10-20°C	2 - 2,5 %
Mehr als 20°C	1 - 1,5 %



**BORMA WACHS**<sup>®</sup>

Wood Professional Cosmetics

**PAKET:**

Das Produkt ist in 750-ml-Dosen und 820-ml-Kartuschen erhältlich.

**LAGERUNG:**

An einem kühlen, gut belüfteten Ort aufbewahren und den Behälter geschlossen halten, wenn er nicht verwendet wird. Von Hitze, Flammen, Funken und anderen Zündquellen fernhalten.

**WARNUNG:**

Unsere Datenblätter werden auf der Grundlage der durchschnittlichen Ergebnisse unserer Tests erstellt. Unsere technischen Ratschläge werden jedoch nach bestem Wissen und Gewissen, jedoch ohne jegliche Garantie gegeben. Unterschiedliche Träger, Anwendungsbedingungen, Industrieanlagen und Verdünnungen sind ausschlaggebend für das Endergebnis und liegen oft außerhalb unserer Kontrolle. Der Benutzer muss das Produkt ausprobieren, um zu sehen, ob es für seine Bedürfnisse geeignet ist. Wir werden die Kontinuität der chemisch-physikalischen Eigenschaften sicherstellen.