



BORMA WACHS[®]

Wood Professional Cosmetics

Technisches Datenblatt

Holzfarbe

BESCHREIBUNG:

Borma Holzfarbe ist das ideale Färbemittel für alle unbearbeiteten Holzoberflächen im Innenbereich. Durch die große und vielseitige Farbauswahl verleiht das Produkt allen Hölzern die gewünschte Farbe und hebt dabei die natürliche Schönheit der Holzmaserung hervor. Das Farbkonzentrat ist gebrauchsfertig und ersetzt die herkömmlichen Anilinfarben.

CHEMISCHE/PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN:

Form:	flüssig
Farbe:	dem Etikett entsprechend
Geruch:	charakteristisch
Löslichkeit:	100%
Zündpunkt:	+ 35°C / -18°C
Selbstentzündung:	535°C
Dichte:	2,0

ANWENDUNG:

Borma Holzfarbe kann mit jedem Lösungsmittel, ob auf Aceton- oder Alkoholbasis, und auch mit Wasser im Verhältnis von 1:6 verdünnt werden. Unverdünnt ist es ein ideales Farbmittel für farblose Lacke. Das Farbkonzentrat wird mit dem Schwamm oder mit dem Pinsel aufgetragen. Die gefärbte und gut getrocknete Holzoberfläche kann anschließend lackiert, gebeizt oder gewachst werden.

VERPACKUNG:

Das Produkt ist in Behältern von 250ml, 1l und 5l erhältlich.

LAGERUNG:

Lagern Sie die Behälter dicht verschlossen und fern von eventuellen Flammen und Heizkörpern in einem gut belüfteten und kühlen Raum. Vor Hitze und direkter Sonneneinstrahlung schützen.

WARNUNG:

Unsere Datenblätter basieren auf dem Durchschnitt unsere Testergebnisse. Die technische Beratung erfolgt daher in gutem Glauben, aber ohne jede Garantie. Tatsächlich sind unterschiedliche Untergründe, Anwendungsbedingungen, Installationen und Verdünnungen ein integraler Bestandteil des Endergebnisses und oft außerhalb jeder Kontrolle. Der Anwender muss die gelieferten Produkte testen, um festzustellen, ob sie für seine Bedürfnisse geeignet sind. Wir garantieren die Kontinuität der chemisch-physikalischen Eigenschaften.