



BORMA WACHS[®]

Wood Professional Cosmetics



Technisches Datenblatt

REV 01 vom 03.04.2015

SHABBY KREIDE FARBE

Schäbige Provence

Dekorativer Gips auf Wasserbasis - Vintage-Effekt

BESCHREIBUNG:

Farbe auf Basis von natürlicher Kreide und Acrylpolymer, geeignet sowohl für Holz- und Wandflächen. Dank der hohen Feststoffgehalt ermöglicht eine gute Füllung zu erhalten, so dass Oberflächen homogen mit einer geringen Anzahl von Anwendungen. Durch seine gute Ausdehnung und Flexibilität bietet er die Möglichkeit, perfekt glatte Oberflächen zu erzielen, wenn er geschliffen wird. Überlackierung mit Farben auf Wasser- und Lösungsmittelbasis, Wachsen, Schellackpolitur möglich. Die Farben und die spezielle Formel von Kreide Farbe machen es besonders geeignet, um shabby chic und provenzalischen Stil zu erhalten.

CHEMISCHE/PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN:

Form:	Viskose Flüssigkeit
Farbe:	Konforme Kennzeichnung
Geruchlos:	Geruchlos
Spezifisches Gewicht (20°C):	1.500 - 1.600 Kg/Lt
Anwendung:	Pinsel, Spritzpistole
Verdünnung:	Wasser 10-40%
Trocknungszeit:	staubfrei 30-60' Insgesamt 3-5h

MODALITA' D'USO:

Das Produkt ist gebrauchsfertig für den Pinselauftrag. Für Sprühanwendungen wird eine Verdünnung mit Wasser bis zu 30-40 % empfohlen.

Verarbeitung im provenzalischen Stil

Der provenzalische Stil zeichnet sich durch das Gefühl von gelebten Möbeln aus, meist in hellen Pastellfarben oder sogar in Weiß. Oft wird auf den Möbeln die Kombination von zwei oder mehr Farben anstelle einer einzigen bevorzugt.

Für diese Art der Veredelung tragen Sie vorzugsweise einen oder zwei Anstriche Shabby Kreide Farbe mit einem Pinsel auf, 130-150gr/m², als Grundanstrich. Nach dem vollständigen Trocknen können Sie einen dritten Anstrich in einer anderen kontrastierenden Farbe auftragen, um bestimmte Teile oder sogar die gesamte Fläche abzudecken.

Schleifen Sie nun mit Schleifpapier der Körnung 220-400, je nach der Menge des zu entfernenden Materials. Schleifen auf verschiedenen Ebenen, wird überschüssige oder Unregelmäßigkeiten auf dem Träger Hervorhebung kontrastierenden Farben, Farbverläufe oder Unregelmäßigkeiten des Substrats gebürstet zu entfernen. In der Nähe von Profilen und Kanten Farbe wird noch deutlicher sein, was Bewegung in die Oberfläche.

Im klassischen Stil wird das Wachsfinish dem Lackieren vorgezogen. Ausgezeichnete Beschichtungen sind die weiße Wachspatina LIMING WAX, oder GOLD, SILVER, DUCAT GOLD Wachse der Serie Ca' D'Oro. Für das Finish empfiehlt sich bei guten Leistungen Wachsöl 7030 oder einfach Holzwachs Bienenwachs.



BORMA WACHS®

Wood Professional Cosmetics

Abgestreifter Shabby-Effekt

Der Shabby-Chic-Stil ist eine Nachahmung der zerstörten, abblätternden und gelebten Möbel.

Für diese Art der Veredelung tragen Sie vorzugsweise einen oder zwei Anstriche Shabby Kreide Farbe mit einem Pinsel auf, 130-150gr/m², als Grundierung.

Sobald die Grundierung getrocknet ist, tragen Sie auf die interessierenden Stellen der Oberfläche (in der Regel die Kanten, aber genauso gut auf die Flächen) durch Abschleifen transparenten Weichwachsspachtel auf. Dann gelten eine dritte Schicht auf d e r ganzen, von einer anderen Farbe aus der Basislack.

Mit Scotch Brite wird die Kreidefarbe genau dort entfernt, wo Softwax Filler die Haftung verhindert hat. An diesen Stellen wird der Effekt einer abgestreiften Oberfläche sein, mit der tatsächlichen Bildung einer Unvollkommenheit in der Dicke zwischen den beiden Schichten von Gips Farbe.

Hervorragende Beschichtungen sind die weiße Wachspatina LIMING WAX, oder GOLD, SILVER , DUCAT GOLD Wachse der Serie Ca' D'Oro.

Zum Abschluss empfiehlt sich für gute Leistungen Wachsöl 7030, oder einfach Holzwachs Bienenwachs.

VERPACKUNG:

Das Produkt ist in Dosen der Größen 375mL, 750mL, 2,5Lt und 5Lt erhältlich.

LAGERUNG:

An einem kühlen, gut belüfteten Ort aufbewahren; die Behälter geschlossen halten, wenn sie nicht verwendet werden. Von Hitze, Flammen, Funken und anderen Zündquellen fernhalten. Vor dem Einfrieren bewahren.

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.