



BORMA WACHS[®]
Wood Professional Cosmetics



Scheda Tecnica

REV 00 del 20.10.2012

RITOCCHO COPRENTE ALL'ACQUA PER LEGNO

DESCRIZIONE:

Il RITOCCHO COPRENTE ALL'ACQUA PER LEGNO pronto all'uso, permette di coprire in modo definitivo tutte le imperfezioni del legno a tinta unita e senza trasparenza sulla venatura. È caratterizzato da un elevato residuo secco ed un'ottima resistenza all'abrasione. Il pH neutro asseconda le caratteristiche cromatiche delle nocive essenze legnose mantenendole invariate (non c'è viraggio di colore). Il prodotto è disponibile in 90 varietà di colori, stabili alla luce, più servizio al campione.

CARATTERISTICHE CHIMICO/FISICHE:

Aspetto:	liquido
Colore :	conforme ad etichettatura
Odore :	caratteristico
Diluizione:	acqua
Fuori polvere:	40' *
Fuori impronta:	1h *
Brillantezza :	30 gloss
Valore pH :	7 neutro
Residuo secco:	38% +/- 1
Resa:	70 / 90 gr/mq.

* a 20° C e 65% U.R.

MODALITA' D'USO:

Dopo aver opportunamente pulito la superficie da ritoccare, applicare direttamente il prodotto nel punto d'interesse. Eventualmente il prodotto è diluibile con acqua. Attesi alcuni minuti, se necessario, uniformare il ritocco con uno straccio. L'essiccazione completa del ritocco si raggiunge dopo 48 ore, mentre la superficie risulta sovraverniciabile dopo 2/4 ore. Per pulire eventuali eccessi o sbavature utilizzare uno straccio inumidito all'acqua. Se la tinta non dovesse corrispondere perfettamente, sussiste la possibilità di correggerla mescolando diverse tonalità fra loro. I punti ritoccati anche se trattati con esigua quantità di prodotto col passare del tempo non sono soggetti a deterioramenti atmosferici mantenendo invariata la tonalità iniziale. Il prodotto perfettamente essiccato è da sovraverniciare preferibilmente con prodotti all'acqua, può comunque essere sovraverniciato con prodotti al solvente.



BORMA WACHS[®]

Wood Professional Cosmetics

STOCCAGGIO:

Il prodotto deve essere stoccato in ambienti freschi e ben aerati. IL RITOCO COPRENTEALL'ACQUA PER LEGNO risulta stabile al magazzinaggio per la durata di 9/12 mesi se mantenuti in contenitori originali chiusi a temperatura compresa tra i +10° C e i 30° C. Teme il gelo.

IMBALLO:

Il prodotto viene confezionato in flaconi da 30ml.

AVVERTENZE:

Le nostre schede tecniche sono redatte in base a risultati medi di nostre prove.

Tuttavia i nostri consigli tecnici sono dati in buona fede ma senza garanzia.

Infatti diversi supporti, condizioni d'applicazione, impianti, diluizioni sono parte integrante del risultato finale e spesso al di là di ogni controllo. L'utilizzatore deve provare i prodotti forniti per verificare se adatti alle sue necessità.

Da parte nostra si garantisce la continuità delle caratteristiche chimico fisiche.