



**BORMA WACHS®**

Wood Professional Cosmetics



## Scheda Tecnica

REV 00 del 20.10.2012

# POLVERE SIMILORO

Similoro ricco – Similoro ducato - Similargento

### DESCRIZIONE:

Polveri finissime di leghe di metalli puri, ideali per conferire effetti speciali metallizzati a qualsiasi tipo di superficie. Facili da utilizzare, sono perfettamente miscelabili tra di loro e permettono di ottenere infinite gradazioni di colore. Le polveri possono essere miscelate con i prodotti della gamma Borma della linea Oli (Teak Oil, Grundieröl, Mobil Oil Forte, Mobil Oil Ceroso, Cera Dura Olio 7030, Decking Oil, Parquet Oil), Cere (Holzwachs in pasta e liquida, Antikwachs, Holzwachs Lasur), la Vernice a Tampone, e la vernice per doratura Zapon Lack. In questo modo si possono ottenere vernici e cere brillanti e lucenti, con tonalità personalizzate, stendibili a pennello o a straccio, per effetti di colore dorato e decapè.

### INDICAZIONE DI SICUREZZA:

ATTENZIONE: NON mescolare con prodotti all'acqua, si potrebbero creare miscele infiammabili e potenzialmente esplosive!!!

### CARATTERISTICHE CHIMICO/FISICHE:

<b>Aspetto:</b>	polvere
<b>Colore :</b>	conforme ad etichettatura
<b>Odore :</b>	inodore
<b>Densità:</b>	0,6 - 1,4 kg/l
<b>Solubilità:</b>	miscibile in sistemi a solvente (NO ACQUA)

### MODALITA' D'USO:

Aggiungere al prodotto di interesse in quantità variabili (da 1 a 20%) a seconda del grado di ricoprimento e all'intensità dell'effetto che si desidera ottenere. Miscelare bene il tutto, applicare dunque a pennello o a straccio, seguendo le modalità d'uso del prodotto che si va a colorare. In alternativa le polveri possono essere applicate direttamente con l'ausilio di un pennello a pelomorbido su un fondo di Missione all'Acqua o Missione all'Olio 12 h.

### STOCCAGGIO:

Conservare in luogo fresco e ben ventilato; mantenere chiuso il recipiente quando non è utilizzato. Conservare lontano da calore, fiamme libere, scintille ed altre sorgenti di accensione.



**BORMA WACHS®**

Wood Professional Cosmetics

**IMBALLO:**

Il prodotto viene confezionato in barattoli da 250 gr, 1 Kg, 5 Kg.

**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.