CERA PER LEGNO

Codice scheda MAX024005

Rev.01 del 01.10.2010 Pag. 1 di 2

Denominazione CERA PER LEGNO

Descrizione Cera all'acqua rilucidabile.

Caratteristiche principali Cera naturale idrosolubile rilucidabile per legno; formulata per consentire

finiture lucide o satinate (a seconda del supporto) e vellutate al tatto,

antistatica.

Norme d'Impiego e preparazione del supporto

Dopo aver opportunamente carteggiato il fondo e rimosso grassi oli o eventuali polveri, a supporto asciutto procedere all'applicazione della cera,

uniformata nella stesura con un panno che non speli.

Applicazione

Stendere su tutto il supporto d'interesse una quantità discretamente generosa di prodotto. Uniformare preferibilmente la stesura, con un panno che non speli, così da garantire il coinvolgimento generale del supporto,

asportando eventuali eccessi.

Ad essiccazione raggiunta procedere alla lucidatura, tanto più brillante

quanto più intensa.

La cera è formulata per un'applicazione a pennello o panno morbido che

non speli.

Consigli pratici Il prodotto è pronto all'uso. Non diluire.

Applicare il prodotto in ambienti con temperature possibilmente non inferiori ai 10 − 15℃, con un'umidità relativa non superiore al 70%. Minore è la temperatura, maggiore è il livello d'umidità, più lunghi saranno i tempi di

resa del prodotto.

Precauzioni di sicurezza Conservare il barattolo ben chiuso, in ambiente fresco e lontano da fonti di

calore.

Richiede etichettatura (D.L. NS2 del 03-02-1997 e successive modifiche ed

integrazioni).

Le informazioni per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di

sicurezza.

I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo

essiccato devono essere smaltite secondo le disposizioni locali.



CERA PER LEGNO

Codice scheda MAX024005

Rev.01 del 01.10.2010 Pag. 2 di 2

Caratteristiche ed altre informazioni tecniche	Metodo	Dati principali
Aspetto e finitura		Opaca, semilucida (variabile a seconda del supporto)
Massa volumica	MPL 007	0,99
g/ml	(UNI 8910)	
Viscosità Brookfield	MPL 021	800
cps	(ASTM D 2196)	
Consumo teorico per mano	MPL 052	40 ÷ 50
qr/mq	(ISO 7254)	
Punto di Infiammabilità	MPL 046	< 21℃
$\mathcal C$	(UNI 8909)	
Contenuto solidi	MPL 027	19 ÷ 21
% in peso	(UNI 8906)	
Vita di stoccaggio	MPL 064	Almeno 12 mesi
(in luogo fresco e asciutto)	(UNI 10154)	
Essiccazione a 20℃	•	20
Min.		
Secco al tatto	MPL 033	1
h		
Esterni \ Interni		No \ Si
Colori		_
Pulizia attrezzi		Acqua calda o alcool
Diluente		-
Applicazione a pennello, panno % in volume	MPL 063	Pronto all'uso

Le presenti informazioni sono redatte sulla base delle nostre migliori conoscenze tecniche ed applicative, ma ogni raccomandazione e suggerimento dato è senza alcuna garanzia non essendo le condizioni di impiego sotto il nostro diretto controllo. In casi dubbi è sempre consigliabile fare delle prove preliminari e/o chiedere l'intervento dei nostri tecnici.





M. P. I. S.p.a. Sede Legale: Via Nino Bixio, 47/49 20026 Novate Milanese (MI) ITALY Tel. 199 119955 Fax 199 119977

www.maxmeyer.it, E-mail: info@maxmeyer.it