

<b>Denominazione</b>	<b>CERA PER LEGNO</b>
<b>Descrizione</b>	Cera all'acqua rilucidabile.
<b>Caratteristiche principali</b>	Cera naturale idrosolubile rilucidabile per legno; formulata per consentire finiture lucide o satinata (a seconda del supporto) e vellutate al tatto, antistatica.
<b>Norme d'Impiego e preparazione del supporto</b>	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.
<b>Applicazione</b>	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.
<b>Consigli pratici</b>	Il prodotto è pronto all'uso. Non diluire. Applicare il prodotto in ambienti con temperature possibilmente non inferiori ai 10 – 15°C, 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.
<b>Precauzioni di sicurezza</b>	Conservare il barattolo ben chiuso, in ambiente fresco e lontano da fonti di calore. Richiede etichettatura (D.L. N°52 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 smaltiti secondo le disposizioni locali.

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

### Servizio Clienti



Lun - giov. 8.30 - 17.30  
Ven. 8.30 - 15.30



Cromology Italia S.p.a. Sede Legale: Via IV Novembre 4  
55016 Porcari (LU) ITALY

Tel. 199119955 Fax 199119977

[www.maxmeyer.it](http://www.maxmeyer.it), E-mail: [info@maxmeyer.it](mailto:info@maxmeyer.it)