



# RESTAUROTECNICA

PRODOTTI ED ATTREZZATURE PER IL RESTAURO, TRATTAMENTO SUPERFICI E MODELLISMO

## SCHEMA TECNICA

### CERA LUXUS

<p><b>CERA IN PASTA POLIVALENTE</b></p> <p><b>DATI TECNICI:</b></p> <p><b>Stato fisico:</b> crema/pasta <b>Odore:</b> inodore <b>Punto di ebollizione:</b> 100 °C <b>Densità:</b> 0,80 <b>Solubilità:</b> parzialmente solubile in acqua</p> <p><b>Colori disponibili:</b> neutro, noce chiaro, giallo limone, rosso</p>	<p><b>INDICAZIONI:</b></p> <p>Cera in pasta polivalente semifluida ad alto potere lucidante, studiata per curare e lucidare i mobili pregiati, pavimenti in legno, marmo, cotto, pietra, intonaci e anche i metalli.</p> <p>Formula permeabilizzante con cera d'api per nutrire e proteggere tutte le superfici da polvere, umidità e usura.</p> <p>Ottenuta secondo una formulazione tradizionale utilizzando materie di prima qualità, per tutte le superfici in legno non verniciate (mobili, pavimenti, serramenti, travature, porte, ecc.) e dà ottimi risultati anche su legni verniciati, ravvivandone il colore e coprendo le strisciature.</p> <p>Ottimi risultati anche con pietra, marmo, graniglia, cotto, terrazzo veneziano (pavimenti, davanzali e piani cucina), intonaci (marmorino, grassello, calce rasata). Dà buoni risultati su superfici intonacate a stucco, rendendo la superficie lucida, impermeabile all'acqua e allo sporco. Può anche essere utilizzata come protettivo per metalli non trattati in sostituzione alla verniciatura per un effetto naturale.</p> <p><b>Superfici dove possibile utilizzare la cera LUXUS:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>✓ legno</li><li>✓ marmo</li><li>✓ cotto</li><li>✓ pietra</li><li>✓ intonaci</li><li>✓ metalli</li></ul> <p><b>MODALITÀ DI IMPIEGO:</b></p> <p>L'applicazione risulta molto semplice, grazie al pratico tubo trasparente. Stendere un sottile strato di cera con uno straccio pulito, trattare piccole superfici per volta in modo uniforme. Lasciare asciugare alcuni minuti (circa 30 minuti) e quindi lucidare con un panno morbido e pulito, seguendo sempre la direzione delle venature.</p>
--	---

Le informazioni contenute nella scheda tecnica si basano sulle nostre attuali conoscenze e sono riferite al prodotto indicato. Accertare l'idoneità di tali informazioni in relazione all'utilizzo specifico del prodotto.

**Restauro Tecnica Srls**

Sede legale: Via E. Fermi, 253- 36100 Vicenza

Tel. 0444 211980

info@restaurotecnica.it - www.restaurotecnica.it

C.f./P.i.:IT04016710248 - REA VI-372289