

CERA AMBRA LIQUIDA

Cera liquida per pavimenti e mobili

Caratteristiche tecniche

CERA AMBRA LIQUIDA nasce dall'idea e dalla necessità di utilizzare la cera d'api residua dal raccolto del miele. E' un prodotto di alta qualità composto da cera vergine d'api e da altre cere pregiate disciolte in acquaragia vegetale (essenze di trementina) estratta dalle gemme di pino. Queste cere, grazie all'azione dell'essenza di trementina, penetrano in profondità il legno fornendogli nutrimento e protezione. **CERA AMBRA LIQUIDA** è un prodotto che unisce ad una facile applicabilità, un eccellente risultato finale donando alle superfici un aspetto naturale, luminoso e con un gradevole profumo di pino. A seconda della superficie da trattare **CERA AMBRA LIQUIDA** presenta prerogative specifiche idonee ad ottenere il massimo risultato in termini di brillantezza e durata.

Modalità di utilizzo

Per l'impregnatura e il mantenimento dei pavimenti in legno: dopo essersi assicurati che il pavimento sia ben pulito, asciutto e privo di polvere, applicare **CERA AMBRA LIQUIDA** con un panno morbido o con un pennello, distribuendola e lasciandola penetrare bene. Su superfici porose e quindi molto assorbenti, se necessario, applicare una mano successiva. Lasciar penetrare ed asciugare prima di lucidare a mano o con la lucidatrice.

Per l'impregnatura a caldo: questo tipo di operazione deve essere effettuato da personale specializzato con le apparecchiature adatte.

Per l'impregnatura ed il trattamento di travi, soffitti, perlinature e simili: il procedimento è lo stesso come per i pavimenti in legno. Trattandosi spesso di superfici non perfettamente lisce (travi) o lavorate (perline, rivestimenti intarsiati), l'importante è aver cura di applicare e lucidare la cera anche nei punti difficilmente accessibili.

Le istruzioni per l'uso sopra descritte possono essere modificate ed integrate da ciascun utilizzatore in base all'esperienza acquisita e alle caratteristiche dei materiali da trattare, alla temperatura dell'ambiente e al grado di umidità. Si raccomanda comunque di trattare piccole superfici per volta distribuendo il prodotto in modo uniforme.

Applicazione

Applicare **CERA AMBRA LIQUIDA** pura.

Consumo

Il consumo di **CERA AMBRA LIQUIDA** è variabile a seconda della modalità di impiego e dell'applicazione d'uso necessaria. La resa del prodotto varia, normalmente, a seconda del grado di assorbimento del legno da trattare.

Avvertenze

Conservare in un luogo fresco e asciutto, negli imballi originali integri. Utilizzare il prodotto seguendo le buone pratiche lavorative, evitando la dispersione nell'ambiente. Indossare dispositivi di protezione adeguati (guanti, occhiali di protezione, ecc.). Conservare il prodotto al coperto negli imballi originali chiusi e lontani da intemperie, gelo e fonti di calore. Non disperdere nell'ambiente: seguire le normative locali per lo smaltimento. Effettuare sempre una prova preliminare prima dell'uso. E' consigliabile tenere la confezione di **CERA AMBRA LIQUIDA** a temperatura ambiente ed agitarla prima dell'uso.

Imballi

Cartoni 6 pz 1L

Caratteristiche chimico-fisiche

Stato fisico	Liquido
Colore	Neutro
Odore	Caratteristico
Densità (T=20°C)	0,800Kg/L
Viscosità cinematica (T=40°C)	1,644 mm ² /s
Punto di infiammabilità	38°C
Punto di ebollizione	172°C
Idrosolubilità	Insolubile

Codice scheda tecnica: 6004-Revisione 01 dello 01/10/2025

via G. Galilei 39 • 35035 Mestrino (PD) • tel +39 049 904 8611 • fax +39 049 900 1695
www.multichimica.it • mailbox@multichimica.it



Le informazioni sono, per quanto ci risulta, esatte ed accurate, ma ogni indicazione e/o suggerimento dato sono senza garanzia, non essendo le condizioni d'impiego sotto il nostro diretto controllo. In caso di incertezza è sempre consigliabile fare delle prove preliminari.