

# STOPHOLZ CERA

**STOPHOLZ è una linea di prodotti professionali per il trattamento, la colorazione e la protezione del legno.**

STOPHOLZ CERA è una finitura satinata a base di speciali resine sintetiche combinate con cere naturali con elevato potere protettivo e idrorepellente. Contiene speciali filtri U.V. che proteggono la superficie del legno dai raggi solari. Pur mantenendo similari caratteristiche della versione LASUR produce una pellicola impermeabilizzante elastica e tenace di aspetto estetico vellutato e uniformemente opaco con un film più corposo e a maggior protezione e resistenza agli agenti atmosferici. Ideale per il trattamento di porte, infissi, travi e manufatti in genere esposti all'esterno sia per legni di latifoglie e conifere che esotici. Nella versione Trasparente protegge e valorizza il colore originale del legno, nuovo mentre nei tipi colorati, grazie alla pigmentazione a base di pigmenti all'ossido di ferro trasparente ad elevata solidità alla luce, conferisce le tonalità delle essenze più pregiate con un film uniforme e resistente. La versione Trasparente Natural è consigliata anche come prodotto da taglio per i tipi colorati o come mano di finitura su legni impregnati con Stopholz Lasur colorato.

## Caratteristiche

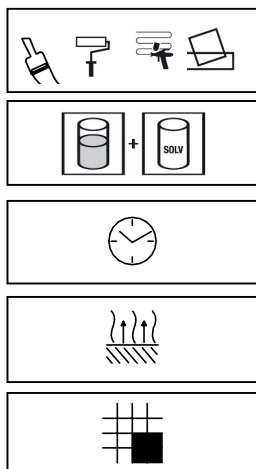
**Peso specifico:** 0,88 kg/l.

**Residuo secco:** 44% (peso/peso)

**Contenuto COV/VOC (rif. D.Igs. 161-03/06)**

Il valore limite UE per questo prodotto, cat. f/BS – 2010, è 700 g/l di COV prodotto pronto all'uso. Il prodotto STOPHOLZ CERA (trasparente o colorato – Q672..), pronto all'uso, contiene al massimo 700g/l di COV.

## Modi di impiego



Applicazione: pennello, rullo, spruzzo ed immersione.

Solvente: 00570

Diluizione: 25% in volume

Tempo di attesa prima della seconda mano: 24 ore  
(variabile dipendente dalle condizioni di temperatura e umidità relativa).

Essiccazione completa: 24 ore, tempo comunque variabile a seconda di temperatura e umidità relativa.

Resa teorica: 16m<sup>2</sup>/lt questo valore varia a seconda sia della porosità, rugosità, assorbimento del supporto, sia del sistema di applicazione utilizzato.

## Precauzioni prima dell'impiego

---

**Supporti:** legno.

**Trattamento dei supporti pre-applicazione:**

**Legno nuovo:** applicare una prima mano di STOPHOLZ LASUR, dopo 24 ore carteggiare leggermente per asportare i peli rialzati del legno. Applicare due mani di **Stopholz Cera** a distanza di 24 ore l'una dall'altra.

**Legno vecchio:** Pulire e lavare con spugna. A supporto asciutto, carteggiare più o meno leggermente a seconda dello stato del legno. Applicare una o due mani di **Stopholz Cera**.

**Non applicare su legni già verniciati con vernici a spessore.**

## Proposta colore

---

**Colorimetria:** STOPHOLZ CERA è disponibile nelle tinte pronte serie Q672.. della dedicata cartella colori.

**“Coloranti”:** STOPHOLZ CERA NON è tinteggiabile con i coloranti DAC.

### Note

Non applicare su legni già verniciati con vernici a spessore.

Non è possibile l'applicazione su prodotti filmanti a poro chiuso, in questo caso, occorre intervenire con prodotti differenti o procedere ad una sverniciatura preventiva ed accurata.

Per la pulizia degli attrezzi da lavoro utilizzare SYNTEX SP THINNER 00570 (Sintetico a pennello) o normale diluente di lavaggio.

N.B.: per eventuali informazioni particolari, ovvero per ogni eventuale chiarimento, contattare il servizio di “assistenza tecnica”.

Le presenti notizie sono frutto di prove scrupolosamente controllate ed esprimono le nostre migliori e più aggiornate conoscenze. Peraltro queste notizie vengono divulgate unicamente come informazione e non possono impegnare la responsabilità della nostra azienda ne fornire appiglio per contestazioni di qualsiasi genere che possano comunque essere collegate con l'impiego dei prodotti descritti. Ciò anche in considerazione del fatto che le condizioni d'impiego sfuggono al nostro controllo.

04/2009