



altura silk

COD. 123/000

Vernice poliuretanica monocomponente satinata.

Idonea per la protezione di tutti i supporti lignei di pregio come per esempio, arredamenti interni di imbarcazioni, infissi, mobili etc.

Esalta la naturale bellezza del legno con una finitura di finissimo aspetto estetico.

Per le sue elevate caratteristiche di riempimento, è possibile evitare l'impiego di prodotti di pre-trattamento del legno senza pregiudicare il risultato finale e la durata nel tempo.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE TIPICHE

| | | |
|----------------|---|-------------------------------------|
| ASPETTO | satinato | |
| COMPOSIZIONE | legante a base di polimeri poliuretanic | |
| PESO SPECIFICO | $0,91 \pm 0,02 \text{ g/cm}^3$ | a 20 °C |
| VISCOSITÀ | $165 \pm 15 \text{ s}$ | tazza DIN4 a 20°C |
| RESIDUO SECCO | $50,8 \pm 0,5 \text{ % p/p}$ | |
| BRILLANTEZZA | $14 \pm 2 \text{ unità}$ | a 60° (secondo la natura del legno) |

Per le norme di riferimento consultare la “Legenda – schede tecniche”

COLORE

Trasparente

TINTEGGIABILE CON:



SISTEMI TINTOMETRICI



Coloranti



Universali

CARATTERISTICHE APPLICATIVE TIPICHE

| | |
|--|---|
| ESSICCAZIONE (dati riferiti a 20°C e 65% di U.R.) | fuori polvere: 2 ore per ricopertura: 24 ore |
| RESA PRATICA | 12-13 m ² / L per mano in funzione dell'assorbimento del legno |
| DILUIZIONE | applicazione a pennello: pronto all'uso; in funzione dell'assorbimento del legno aggiungere massimo il 10% di diluente 700 o 900, |
| ATTREZZI | pennello |

SISTEMA APPLICATIVO

SUPPORTI: legno

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO: il supporto deve essere sano, asciutto, esente da tracce di sporco, grasso, ecc.

Le vecchie vernici screpolate devono essere eliminate mediante carteggiatura o decapaggio chimico; le vecchie vernici ancora in buono stato devono essere pulite, sgrassate e carteggiate.

| | LEGNO NUOVO | LEGNO GIÀ VERNICIATO (con vernici in buono stato) | LEGNO GIÀ VERNICIATO (con vernici screpolate)* |
|----------|----------------------|--|---|
| FONDO | BIOLEGNO 1 mano | - | BIOLEGNO 1 mano |
| FINITURA | ALTURA SILK 2-3 mani | ALTURA SILK 2-3 mani | ALTURA SILK 2-3 mani |

*: vedi preparazione del supporto.

VOCE DI CAPITOLATO (per appalti e preventivi)

| | |
|--------------------------|---|
| CARATTERISTICHE GENERALI | Vernice poliuretanica monocomponente satinata |
| RESIDUO SECCO | 50,8 ± 0,5 % p/p |
| PESO SPECIFICO | 0,91 ± 0,02 g/cm ³ a 20 °C |

NOTE ED AVVERTENZE GENERALI

L'applicazione di due o tre mani (con leggera abrasivatura tra una mano e l'altra) assicurano il massimo effetto estetico e protettivo.

Conservare il prodotto al fresco e preservare dal gelo.

Le suddette informazioni tecniche sono il risultato di accurate prove di laboratorio ed esperienze pratiche. Tuttavia, dato che il prodotto è usato sovente al di fuori del nostro controllo, non possiamo che garantirne la qualità. Queste informazioni sono soggette a possibili aggiornamenti da parte della Società.

Si prega di leggere attentamente la scheda «RACCOMANDAZIONI GENERALI».

CQ Rev.2
settembre 2006

"Ai sensi del D. lgs. n° 161/06 i valori COV espressi sulle confezioni si riferiscono alle diluizioni e ai diluenti specificati e ai prodotti tinteggiati secondo le formulazioni indicate da Boero Bartolomeo SpA"



BOERO BARTOLOMEO S.p.a.
I - 16121 Genova - Via Macaggi, 19 - Tel. 010 5500.1 - fax 010 5500.300
http://www.boero.it - E-mail: boero@boero.it