

COD. 215/000

Sverniciatore extra forte a base di solventi speciali.

Idoneo per rimuovere facilmente vecchie pitture.

La particolare consistenza gelatinosa permette una buona applicazione anche in verticale senza colature.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE TIPICHE

ASPETTO	gel trasparente
COMPOSIZIONE	miscela di solventi
VISCOSITA' BROOKFIELD	7.000 ± 2.000 cP G4 V30 a 20°C

Per le norme di riferimento consultare la "Legenda – schede tecniche"

COLORE

Azzurro



CARATTERISTICHE APPLICATIVE TIPICHE

ATTREZZI	pennello

ISTRUZIONI PER L'USO

Applicare con il pennello uno strato abbondante di sverniciatore e lasciare agire il prodotto per 10-15 minuti. La vecchia pittura, che si distacca arricciandosi, va asportata con una spatola o con un raschietto. Nel caso lo spessore della vecchia pittura fosse elevato, può essere necessario ripetere l'operazione.

Lavare infine abbondantemente con acqua la superficie sverniciata.

Prima di riverniciare, assicurarsi che la superficie sia ben asciutta ed esente da residui di sverniciatore.

- per il legno, carteggiare ed asportare ogni traccia
- per il ferro, pulire con stracci e solventi.

VOCE DI CAPITOLATO (per appalti e preventivi)

CARATTERISTICHE GENERALI	Sverniciatore extra forte a base di solventi speciali.
VISCOSITA' BROOKFIELD	5.000 ± 2.000 cP G4 V30 a 20 °C

NOTE ED AVVERTENZE GENERALI

Tenere le latte ben lontane da sorgenti di calore, anche solare.

Aprire le latte con cautela, avendo cura di posizionare un panno sul coperchio per evitare eventuali schizzi dovuti all'aumento della pressione all'interno del barattolo.

Nell'impiego usare guanti ed occhiali evitando il contatto con la pelle; eventualmente lavare con acqua la parte colpita e consultare la "SCHEDA DI SICUREZZA".

Applicare in locali ventilati, al riparo dal sole e su superficie non calda.

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».

<u>Ai sensi del D. Igs. 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"</u>

CQ Rev.2 Luglio 2006

