



Sverniciatore extraforte

Rimozione di vernici sintetiche,
bicomponenti, alla nitrocellulosa, etc.
anche di elevato spessore e durezza.

CVT in pasta

Ciclo applicativo:

Applicare 2-3mm di prodotto sulla superficie da trattare mediante spatola o pennello.
Attendere il distacco della vernice trattata.
Procedere, quindi, all'asportazione mediante spatola.
Se necessario procedere ad una seconda applicazione.

Tempo di attacco:

Variabile da qualche minuto a qualche ora per le vernici bicomponenti.

Resa indicativa:

5 Lt - 6 mq/lit
variabile a seconda delle condizioni del supporto.

Condizioni applicative:

Non applicare il prodotto in superfici esposte al sole o comunque riscaldate.

Diluizione:

Prodotto pronto all'uso

Peso specifico:

1,200 ± 0,030gr./cc. a 20°C.

Attrezzi:

Spatola, pennello.

Confezioni di vendita:

Lit. 1 - Lit. 4

Stoccaggio:

6 mesi in luogo fresco ed asciutto, tenere lontano da bimbi e da fonti di calore.

Stato fisico:

Prodotto pastoso.

Importante

Effettuare sempre un test preventivo del prodotto per verificarne l'efficacia.

Tenere il viso lontano dalla bocca del recipiente, e comunque utilizzare sempre occhiali, guanti e mascherine durante l'utilizzo del prodotto.

Ventilare adeguatamente gli ambienti.

Sicurezza

Simbolo di pericolo:
Croce di S. Andrea

Indicazione di pericolo:

Xn Nocivo

Fraasi di Rischio:

R10 Infiammabile
R20/21/22 Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle.
R36/38 Irritante per gli occhi e la pelle.
R40/20/21/22 Nocivo, possibilità di effetti irreversibili per inalazione a contatto con la pelle e per ingestione

Consigli di Prudenza:

S 1/2 Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini.
S 7 Conservare il recipiente ben chiuso.
S 18 Manipolare ed aprire il recipiente con cautela.
S 24/25 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.
S 36/37 Usare indumenti protetti e guanti adatti.
S 56 Non scaricare nelle fognature o nell'ambiente, smaltire i rifiuti in un punto di raccolta rifiuti autorizzato.

Contiene:

DICLOROMETANO (Cloruro di metilene)
METANOLO

Avvertenze:

Verificare la compatibilità con eventuali pitture e rivestimenti da applicare successivamente.
Le superfici devono essere perfettamente asciutte.