

SCHEDA TECNICA

SVERNICIANTE EXTRA 2011

Sverniciante EXTRA 2001, prodotto a base di solventi organici esente da Diclorometano. Si presenta come un prodotto pastoso con una viscosità tale da poter essere applicato sia su superfici orizzontali che verticali.

E' efficace su vernici sintetiche, ad olio, vernici alla nitrocellulosa, acriliche, poliesteri, poliuretaniche, smalti a freddo e a forno, idropitture murali, stucchi, collanti per moquette e parquet. Ideale anche nel settore della nautica.

ISTRUZIONI PER L'USO

Mescolare il prodotto dopo l'apertura del contenitore.

Applicare uno strato abbondante di sverniciante utilizzando un pennello o con una spatola ed attendere la completa penetrazione del prodotto. Per le vernici poliesteri e smalti a forno occorrono 4-10 ore per ottenere la massima efficacia del prodotto; per quelle poliuretaniche sono sufficienti 1-2 ore; per le vernici sintetiche 10-20 minuti.

Procedere poi con una spatola, con uno straccio o con un getto d'acqua a pressione per asportare il prodotto ed i residui di sverniciatura.

Se utilizzato sul legno, essendo quest'ultimo un supporto naturale e variabile, è preferibile effettuare un test di applicazione su una piccola zona poco visibile, per evitare effetti indesiderati. Evitare l'utilizzo su materie plastiche e su superfici calde ed esposte al sole.

UTILIZZO

Applicare lo sverniciante extra 2011 tal quale, in uno strato abbondante, attendere la completa penetrazione sul substrato, a seconda del tipo di vernice ed asportare il tutto con una spatola, uno straccio o con un getto d'acqua a pressione.

RESA 2/lt. m² (CIRCA)

La resa dipende da vari fattori quali:

- la temperatura ambientale;
- il numero di strati da asportare;
- il tipo di vernice da sportare (poliesteri, poliuretaniche, sintetiche);
- il tipo di superficie da trattare.

CONSIGLI DI PRUDENZA.

Evitare l'utilizzo su materie plastiche e l'applicazione su superfici calde o esposte al sole. Non agitare prima dell'uso: il prodotto va solo mescolato. Aprire il tappo con cautela in quanto il prodotto potrebbe uscire con violenza se sotto pressione; successivamente coprire con uno straccio l'imboccatura e tirare l'anello di apertura lentamente, fino a provocare lo sfiatamento, tenendo sempre il contenitore lontano dal viso. Usare occhiali e guanti protettivi durante l'applicazione. Conservare il recipiente ben chiuso, lontano da qualsiasi fonte di calore e in ambiente fresco ed asciutto. Si declina ogni responsabilità per danni derivanti da una diversa manipolazione del contenitore o da un uso del prodotto diverso da quello qui specificato.

PRODOTTO NON IDONEO ALLA CARROZZERIA.