



Scheda Tecnica:

NUOVO SC REMOVER

sverniciatore universale

Codice: 0853
Sigla: ST853
Rev.: 7
Data: 12/06/12

Tipo di Prodotto:

Prodotto a base di solventi organici esente da Diclorometano, in base a quanto previsto dal regolamento (UE) n. 276/2010, che modifica il regolamento REACH.

Confezioni: Fusti da 170 LT, Latte da 20, 4, 0.75 e 0.375 LT.

Dati Tecnici:

CARATTERISTICA	UM	VALORE SPECIFICA	METODO	TOLLERANZA
Stato fisico		Pastoso	Visivo	//
Colore		Verde	Visivo	//
Densità a 20°C	Kg/dm ³	1,040	Met. Int. ISTR. 44	± 0,02

Applicazioni e Modi d'uso:

Sverniciatore universale. Rimuove qualunque tipo di vernice anche a più strati.

Può essere utilizzato su superfici metalliche, murali, legno, anche verticalmente.

Mescolare il prodotto dopo l'apertura del contenitore.

Applicare un abbondante strato di prodotto con pennello o spatola, lasciare agire (*vedere tempi di azione*), poi rimuovere il tutto con una spatola, uno straccio.

Nel caso di utilizzo sul legno, essendo il supporto naturale e variabile, è consigliabile effettuare un test di applicazione in una piccola zona poco visibile, per evitare possibili effetti indesiderati.

Tempi di azione: 10-20 minuti per le vernici sintetiche e smalti all'acqua;
1-2 ore per le vernici poliuretaniche;
4-10 ore per vernici poliesteri e smalti a forno.

Resa: ca. 2 mq/l (variabile a seconda dell'applicatore, del tipo e spessore della vernice, delle caratteristiche delle superfici e della temperatura ambientale).

Avvertenze:

Evitare l'utilizzo su materie plastiche e l'applicazione su superfici calde o esposte al sole.

Non agitare prima dell'uso. Aprire il tappo con cautela in quanto il prodotto potrebbe fuoriuscire 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 e asciutto. I rifiuti prodotti dall'uso dello sverniciatore vanno sempre considerati come pericolosi e smaltiti attraverso aziende specializzate.

Prodotto non idoneo per la carrozzeria.

Si declina ogni responsabilità per danni derivanti da una diversa manipolazione del contenitore.

Le informazioni sopra riportate sono redatte in base alle nostre conoscenze teoriche ed applicative. La società, tuttavia, non si assume nessuna responsabilità poiché le condizioni d'uso e impiego non sono soggette al controllo della TRE PINI SpA.