

SCHEDA TECNICA

SVERNICIATORE EXTRAFORTE

Sverniciatore universale
per smalti, vernici e pitture



DESCRIZIONE PRODOTTO

Sverniciatore universale a pH neutro con un'ottima capacità di rimozione degli strati di vernice anche se fortemente invecchiati.

CAMPO DI IMPIEGO

Destinazione:

Esterni
Interni

Specifico per:

Vernici sintetiche anche a più strati, ad olio, alla nitrocellulosa, acriliche, poliesteri, poliuretaniche, smalti a freddo e a forno, idropitture e plastici murali e vernici in genere.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Una corretta preparazione del supporto garantisce i migliori risultati di resa, finitura e resistenza nel tempo.

- Asportare parti di vernice in fase di distacco e spolverare la superficie.

ISTRUZIONI PER L'USO




Attrezzi per l'applicazione

- Pennello
- Spatola o raschietto

APPLICAZIONE

- Applicare un abbondante strato di sverniciatore (2-3 mm) sulla superficie da trattare, avendo cura di stenderlo uniformemente mediante pennello o spatola.
- Lasciare reagire per un tempo adeguato allo spessore, tipo e strato di invecchiamento della pittura da rimuovere o fino a che lo strato di pittura non si raggrinzisce e si sollevi completamente dal supporto.
- Rimuovere il tutto con una spatola.
- I tempi di sverniciatura variano da pochi minuti fino ad un massimo di 2 ore. Per applicazioni su vernici tenaci (quindi con lunghi tempi d'azione) è consigliabile applicare sopra al prodotto una pellicola di cellophane, specialmente nelle giornate calde. Evitare l'impiego su materie plastiche e su superfici calde o esposte al sole.

SPECIFICHE TECNICHE

	Resa teorica per mano (m ² /ℓ)	-	-	0,5 ÷ 1 In relazione alle superfici da rimuovere
	Diluzione (%)	-	-	Pronto all'uso
	Peso specifico (Kg/ℓ, ±0,02)	ISO 2811	a 20°C	1,020
pH	pH (±0,5)	-	-	7

* i dati della tabella si riferiscono alle misurazioni effettuate a fine produzione

PULIZIA DEGLI ATTREZZI

- È consigliabile utilizzare attrezzi usa e getta.

AVVERTENZE E ULTERIORI INFORMAZIONI

- Non impiegare il prodotto a temperature ambientali e del supporto inferiori a 5°C o superiori a 28°C.
- Verificare con attenzione le misure del supporto su cui andrà impiegato il prodotto onde evitare di restare senza materiale durante la lavorazione.
- I consumi riportati sono indicativi ed anche sensibilmente variabili in base al supporto e alle modalità di applicazione.
- Mescolare bene i prodotti prima dell'uso.
- Si consiglia di effettuare sempre una prova campione prima di iniziare il lavoro definitivo sul supporto.

MANIPOLAZIONE E IMMAGAZINAMENTO

- Le informazioni di sicurezza sono contenute nella relativa **scheda**.
- Usare il prodotto secondo le vigenti norme d'igiene e sicurezza.
- Non disperdere i contenitori nell'ambiente.
- Conservare il prodotto non diluito nei contenitori originali ben chiusi, in luogo fresco, asciutto e al riparo dal gelo e da fonti di calore.