

SCHEMA TECNICA **NOVALIS SVERNICIATORE**

Qualità tecniche

NOVALIS SVERNICIATORE by OIKOS è uno speciale prodotto in grado di rimuovere ogni prodotto verniciante sintetico (anche di vari strati) da ogni superficie, con un tempo di azione che varia da 1 a 24 ore. L'assoluta mancanza di odore ed emissione di sostanze pericolose ne rende possibile l'utilizzo anche in ambienti interni aerati. Con basso odore, non infiammabile, amico dell'uomo e dell'ambiente.

Campi d'impiego

Rimozione di smalti e pitture sintetiche.

Modalità di applicazione

Applicare con pennello o spatola NOVALIS SVERNICIATORE sul supporto da trattare. Lasciare agire da 1 a 24 ore a seconda dello strato di materiale da rimuovere, procedere alla raschiatura mediante spatola o raschietto. Lavare il supporto trattato con acqua.

Caratteristiche tecniche: l'applicazione

Diluizione:	Pronto all'uso
Resa:	2 ÷ 3 m ² /l per smalti e pitture lisce; 1 ÷ 2 m ² /l per plastici e prodotti a spessore
Strumenti d'impiego:	Per la stesura: pennello, spatola. Per la raschiatura: spatola, raschietto
Temperatura di applicazione:	+05°C ÷ +36°C (con umidità relativa non superiore a 80%)
Tempo di essiccazione al tatto:	2 ÷ 4 h (temperatura = 20°C con umidità relativa a 75%)
Pulizia attrezzi:	Acqua

Caratteristiche tecniche: il prodotto

Composizione:	Miscela di acqua e altobollenti ecologici
Peso specifico:	1, kg/l +/- 3%
PH:	7 ÷ 8
Viscosità:	10.000 ÷ 20.000 +/- 5% CPS Brookfield (RVT 20 giri/min. a 25°C)
Temperatura di stoccaggio:	+2°C ÷ +36°C. Teme il gelo
Confezioni:	Litri 0,75 - 1 - 2,25 - 3,75

Dati tossicologici

Il prodotto è esente da metalli pesanti quali cromo o piombo. Non contiene solventi tossici, aromatici, clorurati. Non si verificano polimerizzazioni pericolose. Il costituisce sostanza non pericolosa se utilizzato in modo tecnicamente idoneo. Si suggeriscono le normali cautele previste per la manipolazione delle pitture a base acquosa. Si consiglia l'utilizzo di guanti, occhiali per la protezione di mani e occhi. Per lo stoccaggio e la movimentazione non sono previsti particolari accorgimenti; i contenitori, i residui ed eventuali spargimenti, raccolti utilizzando materiali assorbenti inerti quali: sabbia, terra, ecc., vanno smaltiti in conformità alle disposizioni nazionali o regionali vigenti. Il trasporto deve avvenire in osservanza degli accordi internazionali.

Voci di capitolato

Applicare uno sverniciatore all'acqua del tipo NOVALIS SVERNICIATORE by OIKOS, nel rispetto delle norme d'applicazione, al costo di m² compreso materiale e posa in opera, esclusi ponteggi

Note

La Società Oikos srl garantisce che le informazioni contenute nella presente scheda tecnica sono fornite al meglio delle proprie conoscenze tecniche e scientifiche.

Nonostante quanto sopra Oikos non si assume nessuna responsabilità circa i risultati ottenuti attraverso l'impiego del proprio prodotto in quanto le modalità di applicazione sono al di fuori del suo controllo e/o verifica. Pertanto, consigliamo di verificare l'idoneità di ogni singolo prodotto al caso specifico.