

TOVERDEKAP ECO

Descrizione:

Sverniciatore universale all'acqua multiuso per supporti in ferro, legno, PVC, ecc.

Composizione e Caratteristiche:

Sistema sverniciante, biodegradabile ed ecologico formulato espressamente per poter rimuovere vari tipi di prodotti vernicianti da superfici in legno, ferro, pietra, marmo, cemento, plastica, metalli in genere e fibre di vetro. I prodotti chimici utilizzati sono stati particolarmente selezionati per la loro bassissima evaporazione e per l'alto livello di biodegradabilità così da rendere il prodotto il più possibile rispettoso dell'ambiente e dell'uomo.

Di facile impiego, non cola anche in superfici verticali e l'applicazione è facilitata dal fatto che essendo colorato può essere meglio valutata la uniforme stesura sul supporto.

E' idoneo alla rimozione di molteplici strati di smalti di qualsiasi natura, vernici, lacche, pitture, mastici, colle e rivestimenti plastici di alto spessore.

Per impedire che i solventi - già di per sè a scarso livello di evaporazione - possano disperdersi nell'ambiente, il prodotto contiene uno speciale sistema filmogeno ad acqua che permette di salvaguardare ulteriormente l'ambiente e di esaltare l'azione sverniciante dei prodotti chimici contenuti, così da poter rimuovere con una sola passata anche più mani di vernice.

Dati tecnici di fornitura:

Aspetto:	pastoso
colore:	verde chiaro
peso specifico:	0,97 +/- 0,02 Kg/Lt
pH:	6,5 - 7
diluizione:	pronto all'uso
°C applicazione:	compresa tra +5 e +38 °C
mod. applicazione:	pennello
consumi indicativi:	
viscosità:	25.000 cps Brookfield RTV6 a +20°C
essiccazione:	da 1 a 24 ore in funzione dello strato da asportare
sopraverniciabilità:	dopo la totale asportazione del prodotto e lavaggio della superficie
pot life:	da 1 a 24 ore in funzione dell'assorbimento del supporto
lavaggio attrezzi:	con acqua subito dopo l'uso
confezioni:	Lt 0,750 - 2,5
stoccaggio	12 -24 mesi al riparo dal gelo o forti fonti di calore

Preparazione del supporto e fondo:

PER TUTTI I TIPI DI SUPPORTI: il supporto non necessita di preparazioni particolari prima dell'applicazione del prodotto, si consiglia solamente di applicare il prodotto su superfici asciutte o quasi.



TOVERDEKAP ECO

Applicazione:

Il prodotto è pronto all'uso. Applicare con l'ausilio di pennello e/o spatola in modo abbondante ed uniforme su tutta la superficie da trattare. Il tempo necessario per una buona azione varia da 1 a 24 ore a seconda della consistenza e del numero di mani e strati di pittura da sverniciare. Asportare con l'ausilio di una spatola o di un raschietto, la miscela morbida che si ottiene dopo tale tempo. Non far essiccare troppo il prodotto applicato, e a tal proposito, controllare sempre lo stato di essiccazione del sostanza applicata ed asportare sempre prima di tale orario. A lavorazione completata, lavare la superficie con abbondante acqua fino alla completa asportazione delle parti residue di prodotto rimaste sul supporto.

E' opportuno effettuare dei piccoli test sul supporto o superficie, per poter finalizzare ed individuare il miglior sistema applicativo e lo spessore piu' idoneo da applicare per la rimozione degli strati da eliminare.

Avvertenze e precauzioni generali:

Evitare l'applicazione in presenza di pioggia o sotto l'azione diretta del sole.

Conservare fuori della portata dei bambini (S 2)

Usare in luogo ben ventilato (S 51)

Può provocare reazioni allergiche a contatto cutaneo ed oculare

Utilizzare guanti ed occhiali idonei al prodotto e lavorazione

Non emette vapori tossici, non contiene cloruro di metilene, soda caustica o altri composti chimici aggressivi, nocivi o pericolosi

E' asportabile con acqua.

Biodegradabile.

E' classificato come prodotto non pericoloso.

Prodotto ad uso professionale. I dati e le prescrizioni riportate nella presente scheda, basati sulle migliori esperienze pratiche e di laboratorio effettuate a +20 °C e con il 50% di U.R., sono da ritenersi in ogni caso indicative. Considerando le diverse condizioni di impiego e l'intervento di fattori indipendenti dalla To.Ver.Italia, (supporto, condizioni ambientali, tecniche di posa, ecc.) chi intenda farne uso è tenuto pertanto a stabilire se il prodotto sia adatto o meno all'impiego. Il nostro obbligo di garanzia si limita pertanto alla qualità e costanza della stessa relativamente al prodotto finito, ed esclusivamente per i dati sopra riportati. La società To.Ver.Italia si riserva di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso.

V.O.C. (Direttiva 2004/42/CE) :

Classe di appartenenza:

