



T I E F F E
CHEMICAL SOLVING

RIMOX GRAF A

SVERNICIATORE IDROALCOLICO

E' uno sverniciatore monofase **viscoso, a basso odore**, realizzato per la rimozione di finiture resistenti quali: epossidiche, epoxi primers, poliuretaniche, alchidiche e altre vernici catalizzate.

Idoneo per supporti in pietra naturale, marmo, cotto, cemento, vetroresina.

Utilizzato per la rimozione di graffiti e per la sverniciatura di scafi di imbarcazioni.

Su pietre e marmi scuri effettuare test preliminari, è possibile l'insorgenza di leggere discolorazioni.

Grazie alla sua viscosità aderisce facilmente alle superfici verticali, rimanendo umido per un lungo periodo, **riduce notevolmente il consumo di prodotto e prolunga il tempo di contatto** con un migliore risultato.

ISTRUZIONI PER L'USO

- Si consiglia che la temperatura ambiente non sia inferiore ai 15 - 18°C. Temperature più basse possono rallentare o fermare l'azione sverniciante.
 - Applicare sulla superficie da sverniciare in uno strato uniforme, almeno 1-2 mm.
 - Applicare il prodotto con rullo o pennello.
 - Lasciare agire per un tempo compreso tra 10 e 45 minuti in funzione degli strati da rimuovere. La velocità di azione aumenta con l'aumento della temperatura.
 - Rimuovere il grosso dello sverniciatore non reagito e la vernice distaccata con una racla.
 - Risciacquare con acqua e successivamente con idropulitrice in pressione.
 - Se necessario ripetere l'applicazione dello sverniciatore nelle zone che lo richiedano, avendo cura di attendere l'asciugatura della superficie prima della nuova applicazione.
- Il prodotto può aggredire materiali in plastica o gomma, effettuare sempre prove preliminari per definire i limiti del tempo di contatto.

STOCCAGGIO

Il prodotto in confezioni originali va stoccato ad una temperatura compresa tra 5°C e 35°C, lontano da sostanze incompatibili ed in luogo ventilato. Conservare al riparo dalla luce solare.

PRECAUZIONI

Consultare la scheda informativa in materia di sicurezza.