



ISOLREMOVE ROSSO

SVERNICIATORE PROFESSIONALE PER RESTAURI



DESCRIZIONE:

Isolremove Rosso, è un prodotto di prima qualità ideato e formulato per rimuovere fino a 30 strati di vernici e rivestimenti in una sola applicazione. È progettato per rimuovere vernici a base di olio, alchidiche e piombo e la maggior parte dei rivestimenti di superfici interne ed esterne. Soprattutto, penetra fino allo strato inferiore e funziona anche quando gli strati superiori sono in lattice, acrilico o resina epossidica, purché lo strato inferiore sia un rivestimento a base di olio, alchidico o piombo.

PRINCIPALI CARATTERISTICHE E VANTAGGI:

- Sverniciatore per uso intensivo progettato per rimuovere rivestimenti a base di olio, alchidici e piombo.
- Rimuove fino a 30 strati, in un'unica soluzione
- NON contiene cloruro di metilene pericoloso o NMP nocivo.
- Ideale per legno, mattoni, pietra e acciaio. Vedi l'elenco completo in "supporti consigliati".
- Adatto per applicazioni interne ed esterne.
- Può scurire alcune superfici di legno duro. Vedere "Limitazioni" di seguito.
- Offre le migliori prestazioni sui rivestimenti più vecchi, precedenti agli anni '80.

DATI TECNICI:

Forma: Pasta Bianca

Peso specifico: 0,83 kg/l

pH: 12 pH

Punto di congelamento: 0°C

Consumi: ca. 0,57 kg/mq in funzione del supporto

Stoccaggio : ca. 3 anni se conservato in un contenitore ermeticamente chiuso a temperatura ambiente, in un ambiente pulito e asciutto.

SUPPORTI CONSIGLIATI:

Per uso su legno, mattoni, pietra, marmo, terracotta, granito, terrazzo, cemento, cemento, stucco, gesso, ghisa, acciaio, stagno, rame, piastrelle, smalto, assicelle e ardesia. Non consigliato per l'uso su alcuni tipi di fibra di vetro, impiallacciatura, compensato, cartongesso, alluminio, pietra arenaria, arenaria, pietra calcarea, vetro laminato, plexiglass, plastica, gomma o EIFS. Se non trovi il tuo supporto in questa sezione o non sei sicuro della compatibilità, esegui un piccolo test per determinare l'efficacia del prodotto.

LIMITAZIONI:

ISOLREMOVE ROSSO non funziona su vernici epossidiche o cementizie bicomponenti. Quando si rimuovono i rivestimenti da legni duri dove verrà rivelata la finitura originale del legno, utilizzare invece ISOLREMOVE VERDE. ISOLREMOVE ROSSO può scurire le superfici in legno duro, principalmente rovere. Esegui un piccolo test poco appariscente per determinare l'efficacia sulla superficie del legno.

N.B. Le indicazioni su riportate, pur corrispondendo alla nostra esperienza, sono da considerarsi indicative. Chi intende fare uso del prodotto si assume qualsiasi responsabilità che possa derivare da esso.



ISOLREMOVE ROSSO

SVERNICIATORE PROFESSIONALE PER RESTAURI



TEST DEL PRODOTTO:

Eseguire sempre un test con questo prodotto prima di un'applicazione su vasta scala. Il test è il modo migliore per garantire l'efficacia del prodotto, lo spessore dell'applicazione e il tempo di permanenza adeguato per il tuo progetto specifico.

I kit per i test di rimozione della vernice sono disponibili presso i rivenditori ISOLRESINE EDILIZIE. Ogni kit include un campione di sverniciatori ISOLREMOVE ROSSO, ISOLREMOVE VERDE, ISOLREMOVE BLU.

Seguire le istruzioni fornite con ogni kit, o quelle riportate di seguito, per testare un'area piccola e nascosta di ciascun substrato e rivestimento.

TEMPERATURA DI APPLICAZIONE:

ISOLREMOVE ROSSO è progettato per temperature comprese tra 10°C e 32°C. Può essere applicato al di fuori di queste temperature ma, l'efficacia potrebbe risultare ridotta e il tempo di azione potrebbe aumentare notevolmente.

A seconda del supporto la temperatura superficiale è solitamente da 10 a 12 gradi più fredda o più calda della temperatura dell'aria. Tienilo a mente durante i mesi più freddi o più caldi. Il prodotto potrebbe non funzionare a temperature inferiori a 10°C.

Preparazione:

Preparare la superficie mediante lavaggio a pressione o risciacquo del substrato per rimuovere eventuali detriti o rivestimenti sciolti. Lasciare asciugare completamente il supporto prima dell'applicazione. Proteggere e coprire tutte le aree non interessate alla sverniciatura.

APPLICAZIONE:

NOTA: per utilizzare correttamente questo prodotto è necessario coprire con teli plastificati le parti trattate.

Applicare ISOLREMOVE ROSSO con uno spessore di circa 3-6 mm con un raschietto o una spatola di plastica. Applicare su una superficie di 3 mq per volta, prima di coprire in modo da garantire che il prodotto non si secchi. Lasciare la carta e assicurarsi che non vi siano sacche d'aria visibili. Non lasciare che ISOLREMOVE ROSSO si indurisca. Fare riferimento al test per ottenere i migliori risultati.

TEMPO DI AZIONE DEL PRODOTTO:

Il tempo necessario per ammorbidire/soffollevare i rivestimenti varierà in base al numero di strati, al tipo di rivestimento da rimuovere e alla temperatura superficiale. I test aiuteranno a determinare il tempo di lavoro corretto. Temperature più elevate accelereranno il processo di rimozione, ma il prodotto potrebbe asciugarsi più rapidamente.

Lasciare che il prodotto agisca almeno 12 - 24 ore a temperature comprese tra 10°C e 32,2°C. Per temperature comprese tra 1,7°C e 9,4°C, attendere dalle 24 alle 48 ore. ISOLREMOVE ROSSO è un prodotto a base d'acqua e funzionerà più lentamente a temperature più fredde.

RIMOZIONE:

Tagliare e incidere piccole porzioni alla volta di copertura per garantire che il prodotto esposto non si secchi. Utilizzando una cazzuola o una spatola, raschiare e rimuovere i rifiuti. Strofinare l'area con una spugna o una spazzola con setole di nylon e acqua.

Sciacquare abbondantemente con acqua per garantire che tutti i residui rimanenti vengano rimossi. Raccogliere la vernice e i residui del prodotto in sacchetti di plastica e smaltirli in conformità con le normative locali. Lavare accuratamente viso, mani e tutta la pelle esposta dopo la manipolazione.

N.B. Le indicazioni su riportate, pur corrispondendo alla nostra esperienza, sono da considerarsi indicative. Chi intende fare uso del prodotto si assume qualsiasi responsabilità che possa derivare da esso.



ISOLREMOVE ROSSO

SVERNICIATORE PROFESSIONALE PER RESTAURI



NEUTRALIZZAZIONE:

ISOLREMOVE ROSSO è una pasta alcalina e deve essere neutralizzata prima di poter rivestire la superficie. Dopo la rimozione, attendere 24 - 48 ore o più per assicurarsi che il supporto sia completamente asciutto. Neutralizzare la superficie con il Neutralizzatore ISOLREMOVE. Attendere altre 24-48 ore affinché il substrato si asciughi, quindi utilizzare il kit per il test del pH fornito. Il pH dovrebbe essere compreso tra 6 e 8 e il contenuto di umidità dovrebbe essere inferiore al 12%. Se il pH della superficie è ancora troppo alto, utilizzare aceto distillato domestico per abbassare il pH del substrato.

CONFEZIONI:

ISOLREMOVE ROSSO è disponibile in contenitori da 3,5 L, 18 L e scatola 1 L x 6 pezzi.

Attenzione: Raccogliere la vernice, le acque di risciacquo e i residui di prodotto in contenitori idonei e provvedere al loro smaltimento nel rispetto della normativa locale vigente

N.B. Le indicazioni su riportate, pur corrispondendo alla nostra esperienza, sono da considerarsi indicative. Chi intende fare uso del prodotto si assume qualsiasi responsabilità che possa derivare da esso.