

Stripper Set

Sverniciatore Universale.

Descrizione Sverniciatore ad elevata viscosità, specifico per sverniciare vernici sintetiche, oleosintetiche, nitrocellulosiche, epossidiche, poliuretaniche, acriliche, viniliche, in finiture sia lisce che a spessore. Il prodotto lavora in profondità asportando più spessori di vernici; è in grado di rimuovere anche collanti per moquette e parquet.

Norme d'impiego e preparazione del supporto Applicare abbondantemente il prodotto a pennello sulle superfici da sverniciare, siano esse orizzontali che verticali. Lasciare agire il prodotto fino a quando la vernice o il rivestimento inizia a deformarsi e rimuoversi (da 15 a 20 minuti a seconda del tipo di vernice).
Attenzione: nel caso di superfici sfarinanti od eccessivamente assorbenti, anche se nuove, applicare ISOLFLESS MV o IDROFOND, attendere 24 ore e procedere con l'applicazione di FONDFIX PLUS.

Applicazione Asportare la vernice rimossa con una spatola o un raschietto. Se rimane della vernice ancora attaccata al supporto si deve ripetere l'operazione.
Prima di riverniciare si devono lavare le superfici sverniciate con idropulitrice a vapore.

Consigli pratici Il prodotto si applica a pennello e non va assolutamente diluito. Per usufruire del massimo rendimento sverniciante, si consiglia di applicare il prodotto lontano da fonti di calore, su superfici non riscaldate e possibilmente in luoghi non eccessivamente ventilati. Il prodotto è pronto all'uso.

Precauzioni di sicurezza Il prodotto è a base di componenti neutri, ma nonostante ciò è possibile che nelle stagioni calde o in ambienti riscaldati si formi una pressione interna: consigliamo pertanto prudenza e cautela nella apertura del barattolo. In questi casi svitare lentamente il tappo tenendo la mano appoggiata sullo stesso in modo da mantenere una pressione continua. Con una spatola, cacciavite o altro, sollevare da un lato il suddetto tappo tenendovi sempre la mano appoggiata. Se si viene a contatto con il prodotto, in qualunque parte del corpo, è sufficiente lavarsi abbondantemente con acqua fredda.
Dopo l'uso del prodotto, per mantenere inalterata l'efficacia, richiudere ermeticamente il barattolo e conservarlo in luogo fresco, lontano da fonti di calore e dalla portata dei bambini.
Per le precauzioni di sicurezza consultare la relativa scheda di sicurezza.
Le informazioni per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza.
I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato devono essere smaltite secondo le disposizioni locali.

Voce di capitolato Sverniciatore universale, STRIPPER-SET, utilizzabile su superfici sia orizzontali che verticali; ad elevata viscosità, specifico per sverniciare sintetiche, oleosintetiche, nitrocellulosiche, epossidiche, poliuretaniche, acriliche, viniliche in finiture sia lisce che a spessore con una resa di 0,300 Kg/mq circa.

Aspetto e finitura	Gelatinoso
Massa volumica	1,100 ÷ 1,200 - Metodo MPL 007 (UNI 8910)
Viscosità	Min 2500 - Metodo MPL 021 (ASTM D 2196)
Resa per mano mq/L	3 ÷ 5 - Metodo MPL 052 (ISO 7254)
Punto di infiammabilità °C	< 21 - Metodo MPL 046 (UNI 8909)
Contenuto solidi % in peso	-
Vita di stoccaggio	12 mesi (in luogo fresco e asciutto) - Metodo MPL 064 (UNI 10154)
Tempo di sverniciatura (i valori sono puramente indicativi e si riferiscono a prove effettuate in laboratorio su campioni di pittura mediamente invecchiati. Tali valori variano con il variare del tempo di invecchiamento del film di pittura e dal numero di mani di film che si devono sverniciare)	Sintetici iniziomax 6 minuti; rimozione 100 % max 30 minuti Smalti epossidici inizio 8 ÷ 10 minuti rimozione 100 % 4 ÷ 5 ore
Applicazione in esterni / interni	Si / Si
Colori	Azzurro
Pulizia attrezzi	Diluente nitro
Diluente	acqua fino al 10%

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute sono frutto della nostra migliore esperienza, hanno carattere indicativo e non costituiscono garanzia di risultato. I dati e le modalità riportate sulla presente scheda tecnica possono essere modificati in ogni momento in funzione di eventuali mutamenti delle tecnologie produttive. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori delle nostre possibilità di controllo e ricade pertanto sotto l'esclusiva responsabilità del cliente. Il corretto impiego dei materiali presuppone l'osservanza delle prescrizioni d'uso generali riportate nella pagina CONSIDERAZIONI GENERALI della raccolta SCHEDE INFORMATIVE DEI PRODOTTI e in particolare quanto indicato nella presente scheda, soprattutto per quanto riguarda la preparazione e idoneità dei supporti. Il servizio tecnico della Materis Coatings Italia spa è a disposizione degli utilizzatori per fornire informazioni integrative a quelle qui riportate.
LA PRESENTE SCHEDA TECNICA ANNULLA E SOSTITUISCE OGNI EDIZIONE PRECEDENTE.