

Innovativo solvente per la rimozione di colle e graffiti Rimuove anche schiume poliuretaniche indurite

- Penetra lentamente nello sporco e lo stacca dal substrato
- Rimuove schiuma poliuretaniche indurite
- Elimina residui di sigillanti e adesivi
- Pulisce vecchi strati di vernice, pitture e graffiti
- Rimuove depositi di fuliggine
- Facile da usare e "Eco Friendly"



Applicazioni:

REMOVE ALL è "Eco Friendly" e ignifugo, perfetto per rimuovere sporchi difficili, come sigillanti catalizzati, schiuma poliuretaniche, vernici e pitture, depositi di fuliggine, etc.

Modi d'uso:

Testare sempre la resistenza del substrato. Prestare particolare attenzione in caso di applicazione su: superfici laccate e verniciate, verniciature a polvere, laminati, impiallacciatura e altri strati incollati, superfici verniciate. Questo prodotto non è sverniciante, quindi richiede più tempo per alcune applicazioni. Dopo la rimozione dello sporco, risciacquare sempre con abbondante acqua pulita. Scarsi risultati su silicone puro e su strati vecchi e spessi di vernice.

Rimuovere manualmente e il più possibile il materiale in eccesso (schiuma poliuretaniche, silicone, etc.). Se possibile, carteggiare lo strato superiore della vernice. Questo velocizza la penetrazione del prodotto. Rimuovere polvere e sporco. Applicare abbondantemente Remove ALL e lasciarlo agire; il tempo necessario dipende dall'utilizzo. Rimuovere i residui.



Base	Solvente acetico
Stato fisico	Liquido
Peso molecolare	164,2
Punto di fusione	< -65°C
Punto di ebollizione iniziale	+210°C
Densità a +20°C	0,9921
Pressione a +20°C	1,1225 bar
Solubilità in acqua	100%
Flash Point (ASTM D 92)	+92°C
Flash Point (ASTM D 93)	+88°C
Temperatura di autoignizione	+210°C
Tasso di evaporazione	17,38 (punto di confronto: acetato di butile=1)
Conservazione	12 mesi
Confezionamento	Flacone da 50 ml (Cod. 493905)
Colori	 trasparente