

SOLIC

Scheda Tecnica n° 184 Rev. 01/07/2014

Solvente scioglimastiche e per la rimozione di colle e silicone

APPLICAZIONI:

Solic è un prodotto specifico per la rimozione di silicone e mastici, sia freschi che induriti, da metalli, vetro, legno, ceramica ed altre superfici dure. Solic penetra nella resina reticolata, la rigonfia e la stacca, permettendone una facile rimozione dalla parte trattata. A seconda del tipo di resina da rimuovere, la velocità di azione del prodotto può subire variazioni: su prodotti monocomponenti (uretanici, vinilici acrilici) il prodotto agisce in pochi minuti; su prodotti bicomponenti o siliconici di solito sarà necessario un tempo maggiore. Data la sua aggressività nei confronti delle resine, Solic può intaccare le superfici verniciate e alcuni tipi di plastica. In caso di dubbio è bene effettuare una prova preventiva sulla parte da trattare.

MODO D'USO:

Rimuovere preventivamente l'eccesso di mastice (dove possibile) con una spatola o con una lama. Applicare il prodotto ed attendere qualche minuto, quindi rimuovere il tutto con una spazzola o con uno straccio.

Se necessario, ripetere l'operazione. Utilizzare preferibilmente a temperatura ambiente.

CATEGORIA:

- Prodotti industriali

PUNTI DI FORZA:

- Rimuove sia silicone fresco che indurito

CAMPI DI IMPIEGO:

- Rimuove residui di colla e silicone settore meccanico
- settore chimico
- laboratori artigianali
- installatori di infissi e vetri
- hobbistica e fai da te

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Aspetto	Liquido limpido
Colore	Incolore
Odore	Caratteristico
Densità (20°C)	0,715 g/cm ³

Sistema Qualità Certificato UNI EN ISO 9001