

MEC SIL 420

Remover liquido per silicone

Il MEC SIL 420 è uno speciale formulato da utilizzare per la rimozione degli sfridi di silicone che residuano sulle diverse superfici durante le varie fasi applicative come la sigillatura e l'incollaggio.

La particolare natura del solvente presente, blocca il processo di 'presa' del silicone 'fresco' impedendo quindi il suo indurimento; l'asportazione meccanica risulta così facilitata. In presenza invece di sfridi già consolidati, è opportuno procedere ad una asportazione della parte solida eccedente con una lama di taglierino e applicare successivamente MEC SIL 420 per rimuovere l'impronta residua.

Durante questo secondo passaggio è utile cercare di bagnare il più possibile con uno straccio ben imbevuto di prodotto.

MEC SIL 420 è particolarmente raccomandato per:

- serramentisti
- falegnami
- mobilifici
- arredatori e ditte per traslochi
- addetti al montaggio degli stands nelle fiere.

Può essere tranquillamente applicato su qualsiasi superficie come: vetro, cristallo, plastica, legno e metalli vari.

Solo in presenza di scritte o disegni stampati occorre usare cautela per non incorrere nel rischio di asportazione.



MODALITA' D'USO:

Sfrido di silicone fresco: versare il prodotto totale quale, oppure (nel caso di tratti verticali) tamponare ripetutamente con panno di carta ben imbevuto. Passare con carta per asportare il tutto.

Sfrido di silicone consolidato: con un taglierino asportare la parte solida dello sfrido; sull'orma residua versare o tamponare ripetutamente con MEC SIL 420.

Applicare un'azione meccanica al fine di eliminare qualsiasi traccia di silicone.

Pulire le superfici così trattate con MEC GLASS.

Il prodotto è disponibile anche in bombola aerosol da 400 ml.



Uffici e magazzini:

Via L. Albertini, 36 D7 Gross Ancona – 60131 ANCONA
P.I. 01192490421 – Cap. Soc. € 10.200,00 Irt.Vers.
R.E.A. AN n.115486 – Trib. Ancona n. 18515

Tel. 071.280.60.80 – Fax 071.280.92.10

www.alfaengineer.com – e-mail: alfaengineer@libero.it