

Detergente universale

Detergente Triflex (Reiniger)



Informazioni prodotto

Campi d'impiego

Il detergente Triflex (Reiniger) viene utilizzato per tutti i prodotti Triflex in PMMA, EP, PUR e PUA. È impiegato in caso di rilavorazioni e interruzioni dei lavori per il pretrattamento di sottofondi e la sgrassatura di metalli. Con il detergente Triflex (Reiniger) è inoltre possibile pulire le apparecchiature di lavoro sporche.

Proprietà

Detergente universale contenente solventi

Forma di fornitura

Barattolo

1,00 l Detergente Triflex (Reiniger)

Tanica

9,00 l Detergente Triflex (Reiniger)

27,00 l Detergente Triflex (Reiniger)

Tonalità

Trasparente

Stoccaggio

Fresco, asciutto, senza gelo e non aperto circa 12 mesi. La radiazione solare diretta sulle confezioni dovrebbe essere evitata, anche in cantiere.

Indicazioni di lavorazione

Pulire gli utensili subito dopo l'uso con il detergente Triflex (Reiniger). Non si impedisce l'indurimento se gli utensili vengono solo posti nel detergente.

In caso di un'interruzione dei lavori d'impermeabilizzazione e rivestimento con Triflex superiore a 12 ore, la giunzione viene ammorbidita con il detergente Triflex (Reiniger).

In caso di rilavorazioni è assolutamente necessario osservare il tempo di ventilazione del detergente di ca 20–25 min.



Consumo di materiale

A seconda del grado di sporco e del sottofondo è necessario prevedere un consumo di almeno 0,20 l/m².

Avvertenze relative a pericoli particolari

Vedere la scheda di sicurezza, sezione 2.

Consigli relativi alla sicurezza

Vedere la scheda di sicurezza, sezioni 7 e 8.

Misure in caso di infortuni e incendi

Vedere la scheda di sicurezza, sezioni 4, 5 e 6.

Avvertenze fondamentali

Garantiamo l'alta qualità permanente dei nostri prodotti. I sistemi Triflex non devono essere miscelati con nessuna sostanza estranea.

La consulenza tecnica relativa alle applicazioni e all'impiego dei nostri prodotti si basa su un vasto impegno per lo sviluppo e su esperienze pluriennali e viene fornita in base alle migliori conoscenze. Le esigenze di diverso tipo poste dall'edificio, nelle condizioni più diverse, rendono comunque necessario un esame dell'adeguatezza per il rispettivo scopo da parte del tecnico applicatore. Con riserva di modifiche necessarie al progresso tecnico o al miglioramento dei nostri prodotti.