

Standoflex Pore Filler U3080

Standoflex Porenfüller U3080 è un turapori 1K in pasta in tubetto progettato per riempire anche le più piccole imperfezioni dei supporti in plastica. Aiuta a preparare un supporto ottimale. Non adatto in caso di grandi imperfezioni.

- Turapori 1K per microporosità di superfici plastiche.

Per la preparazione di un ottimo substrato.

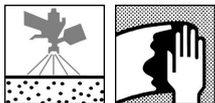


Standoflex Pore Filler U3080

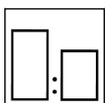
Product preparation - application



Si raccomanda vivamente di utilizzare adeguati dispositivi di protezione individuale durante l'applicazione per evitare irritazione cutanea ed oculare.



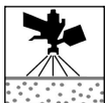
Parti in plastica porose, specialmente PUR schiuma



Applicare Standoflex Porenfüller U3080 strofinando con un panno.
Asportare il materiale in eccesso con uno straccio imbevuto di Standoflex Plastic-Reiniger Antistatic



Non applicabile



2K Elastic Primer Surfacer
Primer d'adesione per plastiche

Conforme alla
normativa VOC

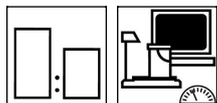
Questa preparazione non è regolamentata dalla direttiva sui VOC

Standoflex Pore Filler U3080

Prodotti

Standoflex Pore Filler U3080

Preparazione del prodotto



I rapporti di miscela con additivi speciali sono disponibili nella tabella della preparazione del prodotto in Standwin IQ e nella scheda tecnica.

Note

- Il materiale deve essere a temperatura ambiente (18-25°C) prima dell'uso.

Consultare la Scheda di Sicurezza prima dell'utilizzo. Osservare le precauzioni specificate sul barattolo.

Tutti gli altri prodotti utilizzati per sviluppare un ciclo di verniciatura sono parte della nostra gamma prodotti di Standox. Un ciclo di verniciatura non è valido quando i prodotti vernicianti vengono utilizzati in combinazione con altri materiali ed additivi che non fanno parte della nostra gamma prodotti di Standox escluso quando è espressamente indicato.

Solo per uso professionale ! Le informazioni fornite nella presente sono state attentamente selezionate e preparate da noi. Sono basate sulla nostra migliore conoscenza sull'argomento alla data di emissione. Le suddette informazioni hanno mero scopo informativo. Non ci assumiamo alcuna responsabilità in merito alla correttezza, accuratezza e completezza. E' responsabilità dell'utilizzatore verificare le informazioni con riferimento all'aggiornamento ed all'utilizzabilità per gli scopi che l'utilizzatore di propone. La proprietà intellettuale inerente alle summenzionate informazioni, ivi incluso brevetti, marchi, copyrights, è protetta. Tutti i diritti sono riservati. Tutto il materiale inerente alla sicurezza e gli avvisi sull'etichetta devono essere rispettati. Ci riserviamo di modificare o di cessare l'operatività di tutto o di parte delle Informazioni in qualsiasi momento a nostra esclusiva discrezione senza alcun obbligo di preavviso e senza assunzione di responsabilità relativamente all'aggiornamento delle Informazioni. Tutte le summenzionate regole saranno applicabili a futuri cambiamenti o modifiche.

