

# **Standox Fine Stopper U1070**



Standox Feinplastik U1070 è uno speciale stucco poliestere fine per applicazioni uniformi multi-strato e carteggiatura esente da pori, è la base per finiture ottimali ed è anche adatto per un uso su plastiche rigide primerizzate d'auto.

- · Facilità di applicazione.
- · Finitura esente da pori.
- Facile da carteggiare, in particolare sulle zone di transizione.
- Adatto per acciaio, UP (poliestere insaturo), plastica rinforzata vetro e alluminio.
- · Stucco poliestere 2K da finitura.



# **Standox Fine Stopper U1070**

### **Product preparation - application STANDARD**



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





Acciaio nudo o alluminio soft, carteggiato e pulito
Verniciature OEM ed esistenti accuratamente essiccate carteggiate e pulite
Superfici trattate con prodotti poliestere 2K e carteggiate finemente.
Supporti in poliestere rinforzato con fibra di vetro, privi di distaccanti, carteggiati e puliti.

Parti in plastica trattate con fondi per plastica



Stucco	Catalizzatore
Peso	Peso
100	2
U1070	BPO BLUE BPO RED HARD PASTE U1120 B HARD PASTE U1120 R



Pot life a 20°C: 4 min - 5 min



Applicare un film compatto immediatamente dopo la miscelazione evitando il trattenimento di aria.



	BPO / U1120
20 °C	20 min - 30 min



Linee guida per attrezzature IR ad onde corte. Metà potenza: 2 - 3 min



P180 - P240



Stucco a spruzzo (Standox Polyester Spray Filler U1100) (eccetto pannelli zincati) Primer

Primer-Isolante

Fondo

Conforme alla

2004/42/IIB(b)(250) 175: Il valore limite in Europa per questo prodotto (categoria prodotto: IIB(b)) pronto all'uso

## **Standox Fine Stopper U1070**

#### **Prodotti**

Standox Fine Stopper U1070

BPO Hardener Paste Blue BPO Hardener Paste Red STANDOX HARDENER PASTE, BLUE STANDOX HARDENER PASTE, RED

### Preparazione del prodotto

Scegliere il catalizzatore e il Diluente in base alla temperatura di applicazione e alle dimensioni della riparazione.

U1120 red / BPO Red Catalizzatore standard in pasta per stucchi poliestere Standox specifici.

U1120 blue / BPO Raccomandato per stucchi poliestere Standox specifici. Usato principalmente a

temperature applicative più alte.

Pulire dopo l'uso con detergente a solvente idoneo.

#### Note

- · Usare la quantità raccomandata di catalizzatore al fine di evitare macchie e rimarcature.
- Non applicare sopra primer 1K, primer acido indurente o verniciature acrilico-termoplastiche.
- · Non carteggiare a umido.
- · La temperatura di reazione deve essere almeno di +5°C.
- Su supporti zincati applicare Standox Soft-Spachtel U1090 / Rapid Spachtel U1080.

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.



