

Standex Fibre Body Filler for Zinc U1010

Standex Zink-Faserplastik U1010 è un stucco poliestere rinforzato con fibra di vetro. Aderisce al metallo e alla plastica e alle vecchie vernici indurite. Facile da applicare e da carteggiare.

- Stucco poliestere rinforzato con fibra di vetro.
- Può essere usato per ripristinare piccole forature arrugginite.
- Adatto per acciaio, UP (poliestere insaturo), plastica rinforzata vetro e alluminio.
- Adatto per supporti zincati.



The Art of Refinishing.

Standex Fibre Body Filler for Zinc U1010

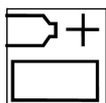
Product preparation - application STANDARD



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



Acciaio nudo carteggiato e pulito
Lamiera zincata o in alluminio morbido, carteggiata e pulita.
Supporti in poliestere rinforzato con fibra di vetro, privi di distaccanti, carteggiati e puliti.



Stucco	Catalizzatore
Peso	Peso
100	2
U1010	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.



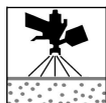
	BPO / U1120
20 °C	20 min - 30 min



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



P60 - P80



2K Stucco Poliestere

Conforme alla
normativa VOC

2004/42/IIB(b)(250) 150: Il valore limite in Europa per questo prodotto (categoria prodotto: IIB(b)) pronto all'uso ha un massimo di VOC di 250 g/li. Il VOC di questo prodotto pronto all'uso ha un massimo di 150g/l.

Standex Fibre Body Filler for Zinc U1010

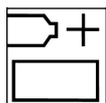
Prodotti

Standex Fibre Body Filler for Zinc U1010

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 poliesteri Standox specifici.
U1120 blue / BPO	Raccomandato per stucchi poliesteri 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 non perfettamente reticolate.
- Non carteggiare a umido.
- La temperatura di reazione deve essere almeno di +5°C.
- Applicazione: fori, buchi
Supporto: Particolari non portanti
Piccoli buchi fino a circa 1 cm di diametro
Riempire e soprastuccare debordando con Standox Zink-Faserplastic U1010.
Danni estesi
 - Usare retina di fibra di vetro (maglie 1-2 mm).
 - Questa deve estendersi 5-10 cm oltre i bordi del danno
 - Stuccare la zona della riparazione con Standox Zink-Faserplastic U1010. Quindi premere la retina in fibra di vetro nello stucco fresco.
 - Dopo 10-20 minuti a 20°C applicare Standox Zink-Faserplastic U1010 debordando la superficie.

Standex Fibre Body Filler for Zinc U1010

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.

