

# Standox 1K Primer Filler U3010S



**Standox 1K Primer Filler U3010 è un primer 1K facile da usare con eccellenti proprietà di riempimento, eccezionale protezione contro la corrosione e ottima adesione. Per piccole riparazioni e aree carteggiate.**

- Certificato di saldatura.
- Primer acido indurente 1K.
- Eccellente protezione alla corrosione.

**Prodotto di facile utilizzo con buona protezione contro la corrosione**



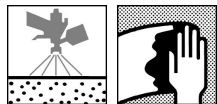
**The Art of Refinishing.**

# Stadox 1K Primer Filler U3010S

## Product preparation - application STANDARD



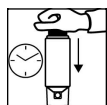
Si raccomanda vivamente di utilizzare adeguati dispositivi di protezione individuale durante l'applicazione per evitare irritazione cutanea ed oculare.



Acciaio nudo carteggiato e pulito  
Lamiera zincata o in alluminio morbido, carteggiata e pulita.  
Superfici trattate con prodotti poliestere 2K e carteggiate finemente.  
Verniciature OEM ed esistenti accuratamente essiccate carteggiate e pulite  
Primer OEM (e-coat), carteggiato e pulito



Agitare prima dell'uso (per almeno 2 minuti)  
Fare un test d'applicazione dopo l'agitazione.



Non applicabile



1 - 3 mani

con appassimento intermedio: 5 min - 10 min

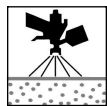


18 - 22 °C

30 min - 1 ora



P800 - P1000



Fondo 2K  
Stadox Basislack + trasparente  
Smalto 2K

Conforme alla  
normativa VOC

2004/42/IIB(e)(840) 660: Il valore limite in Europa per questo prodotto (categoria prodotto: IIB(e)) pronto all'uso ha un massimo di VOC di 840 g/li. Il VOC di questo prodotto pronto all'uso ha un massimo di 660g/l.

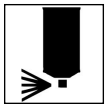
# Standex 1K Primer Filler U3010S

## Prodotti

Standex 1K Primer Filler U3010S



10 - 30 µm



Dopo l'uso, tenere l'aerosol capovolto e spruzzare brevemente per pulire l'ugello.

## Note

- Il materiale deve essere a temperatura ambiente (18-25°C) prima dell'uso.
- Applicare ad una distanza dal supporto da 15 a 25 cm.
- Dovuto dall'ampia varietà delle leghe metalliche e dei processi di produzione è essenziale eseguire una prova preliminare sui rispettivi substrati per garantire che il pretrattamento sia sufficiente per garantire una perfetta adesione.
- Non usare su verniciature termoplastiche.
- La carteggiatura a secco è permessa solo per una leggera carteggiatura.
- Non sopraverniciare con prodotti poliesteri, epossidici o all'acqua.

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.

