

Standex VOC System Filler U7540



Standex VOC-System-Füller U7540 offre ottime prestazioni ed è molto economico. Esente da cromati è ideale per un uso universale. Può essere applicato su quasi tutti i supporti, dai primer originali ai prodotti poliestere Standox carteggiati. Standox VOC-System-Füller U7540 offre ottima verticalità, essiccazione rapida ed eccellente formazione del film. Anche con spessori elevati, la superficie non presenta puntinature. Le buone proprietà di riempimento lo rendono facile da carteggiare, bagnato o asciutto, ed offrono un'ottima finitura dello smalto con conseguente risparmio di tempo e di denaro. Può essere verniciato con smalti alto solido e con basi opache al solvente o all'acqua.

- Facile da carteggiare.
- Buone proprietà di riempimento.
- Buon potere isolante.
- Conforme alle normative in materia di VOC.
- Ottima uniformità dello smalto.



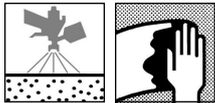
The Art of Refinishing.

Standex VOC System Filler U7540

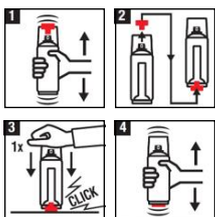
Product preparation - application STANDARD



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

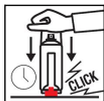


Verniciature OEM ed esistenti accuratamente essiccate carteggiate e pulite
Primer OEM (e-coat), carteggiato e pulito
Superfici trattate con prodotti poliesteri 2K e carteggiate finemente.
Supporti in poliesteri con fibra di vetro, privi di distaccanti, puliti e carteggiati.



1. Agitare prima dell'uso (per almeno 2 minuti)
2. Remove the red button from the cap and position it in the activation valve at the bottom of the can.
3. Place the spray can on a hard surface. Apply downward pressure to activate the spray can.
4. Shake the aerosol can once again for at least two minutes after activation.

Fare un test d'applicazione dopo l'agitazione.



Attivato: 8 ora



18 - 22 °C

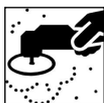
3 ora - 4 ora

60 - 65 °C

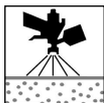
30 min - 40 min



Linee guida per attrezzature IR ad onde corte.
Metà potenza: 10 - 15 min



P500 - P600



Smalto 2K
Base opaca + Trasparente

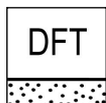
Conforme alla
normativa VOC

2004/42/IIB(e)(840) 620: 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 620g/l.

Standex VOC System Filler U7540

Prodotti

Standex VOC System Filler U7540



50 - 70 μm



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

Note

- Applicare ad una distanza dal supporto da 15 a 25 cm.
- 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.

