

Standox 2K Crystal Clear K9035



Standox 2K-Kristall-Klarlack K9035 è un trasparente 2K di alta qualità, adatto per ritocchi e verniciature parziali e complete. E' caratterizzato da un'applicazione particolarmente semplice e da tempi rapidi di essiccazione.

- Buone proprietà di riempimento.
- Eccezionale brillantezza.
- Straordinaria finitura dello smalto.
- Eccellente distensione.



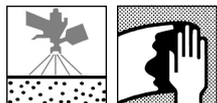
The Art of Refinishing.

Stadox 2K Crystal Clear K9035

Preparazione del prodotto - applicazione STANDARD



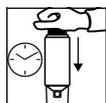
Si raccomanda vivamente di utilizzare adeguati dispositivi di protezione individuale durante l'applicazione per evitare irritazione cutanea ed oculare.



Standoblue Basecoat / Standohyd Plus Basecoat: La superficie deve essere essiccata / appassimento prima dell'applicazione come indicato sulla scheda tecnica
Stadox Basislack : La superficie deve essere essiccata / appassimento prima dell'applicazione come indicato sulla scheda tecnica



Agitare prima dell'uso (per almeno 2 minuti)
Togliere il bottone rosso dal tappo e posizionarlo sulla valvola di attivazione in basso alla bomboletta.
Premere la valvola di attivazione verso l'interno.
Agitare nuovamente la bomboletta per almeno due minuti dopo l'attivazione.



Pot life a 20°C: 12 ora
Agitare bene ancora prima di ogni utilizzo.



2 mani con appassimento intermedio: 5 min - 10 min
appassimento finale: 10 min



60 - 65 °C

20 min - 30 min

20 °C

12 ora - 16 ora



Linee guida per attrezzature IR ad onde corte.
Metà potenza: 5 - 7 min
Piena potenza: 8 - 10 min

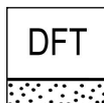
Conforme alla
normativa VOC

2004/42/IIB(e)(840) 640: 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 640g/l.

Standex 2K Crystal Clear K9035

Prodotti

Standex 2K Crystal Clear K9035

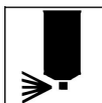


35 - 45 µm 2 mani

Copertura teorica

150 m²/l 1 micron di spessore a secco

A causa delle diverse caratteristiche di catalizzatore e dei diversi rapporti di miscelazione della miscela pronta all'uso, in alcune versioni di TDS, il calcolo teorico della copertura può variare. Nota: il consumo di materiale dipende da diversi fattori, ad es. forma dell'oggetto, conformazione della superficie, metodo di applicazione, impostazione della pistola a spruzzo, pressione di ingresso, ecc.



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.
- Attendere ulteriore tempo per preriscaldare alla temperatura del pannello.
- Non è possibile essiccazione con IR la riparazione dei fari.
- Applicare ad una distanza dal supporto da 15 a 25 cm.

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.

