

Standofleet 2K VOC Clear K9350



Standofleet è il sistema modulare per veicoli commerciali che rispetta le severe normative dell'Unione Europea in materia di VOC. Standofleet 2K VOC Klarlack K9350 è un trasparente 2K per sistemi doppio strato. Questo prodotto di alta qualità soddisfa i più alti standard del settore degli autobus e dei veicoli commerciali. Pronto all'uso dopo l'aggiunta del catalizzatore. Aiuta a garantire facilità di applicazione in quasi tutte le condizioni della carrozzeria.

- Ottima e brillantezza duratura in sistemi doppio strato.
- Eccellente finitura.
- Alta resistenza meccanica e chimica.

Finitura altamente brillante per veicoli commerciali nel rispetto della Direttiva UE.



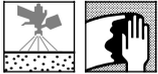
The Art of Refinishing.

Standofleet 2K VOC Clear K9350

Product preparation - application 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 / appassita prima dell'applicazione come indicato sulla scheda tecnica.

Standofleet 2K-Decklack: Carteggiare e sgrassare le superfici prima dell'applicazione.



Trasparente		Catalizzatore	
Volume	Peso	Volume	Peso
3	100	1	37
K9350		4110 (FLEET HS FAST)	
		4120 (FLEET HS) *	
		4130 (FLEET HS SLOW)	

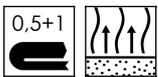
* Matt gloss levels 4:1

Pot life a 20°C: 4 ora



	Ugello	Pressione di spruzzatura	
Conforme	1.3 - 1.5	1.8 - 2.2 bar	pressione al calcio
HVLP	1.3 - 1.5	0.7 bar	pressione di atomizzazione
Pompa a membrana	1.1	2.5 - 3 bar	pressione di atomizzazione
Pompa a membrana	1.1	0.8 - 1.3 bar	pressione del materiale

Consultare il manuale d'istruzioni del produttore



0.5 + 1
1 fase di lavorazione
1°: fine e chiusa
2°: normale

con appassimento intermedio: 0 min - 2 min
appassimento finale: 5 min - 10 min

2 mani

con appassimento intermedio: 15 min - 45 min
appassimento finale: 10 min



	4120 / 4110 / 4130
18 - 22 °C	12 ora - 16 ora
60 - 65 °C	30 min - 40 min



Linee guida per attrezzature IR ad onde corte.
Metà potenza: 5 min
Piena potenza: 15 - 20 min

Conforme alla normativa VOC

2004/42/IB(d)420) 420: Il valore limite in Europa per questo prodotto (categoria prodotto: IIB(d)) pronto all'uso ha un massimo di VOC di 420 g/li. Il VOC di questo prodotto pronto all'uso ha un massimo di 420g/l.

Standofleet 2K VOC Clear K9350

Prodotti

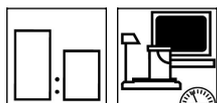
Standofleet 2K VOC Clear K9350

Standofleet 2K HS Hardener 4120

Standofleet 2K HS Hardener Fast 4110

Standofleet 2K HS Hardener Slow 4130

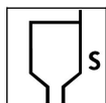
Preparazione del prodotto



I rapporti di miscela con additivi speciali sono disponibili nella tabella della preparazione del prodotto in Standoin IQ e nella scheda tecnica.

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

4110	Catalizzatore rapido accelerato per piccoli pannelli o lavori di design (strisce) a 20-25°C.
4120	Catalizzatore standard per tutti i prodotti 2K per CV (20-25°C).
4130	Catalizzatore lento per ampie superfici e temperature elevate (>30°C).



ISO 4: 45 - 53 sec a 20°C

DIN 4: 18 - 20 sec a 20°C



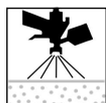
50 - 60 µm

Copertura teorica

505 - 510 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.



Standofleet 2K VOC Clear K9350 può essere sopravverniciato entro 24 ore, senza carteggiatura intermedia



Pulire dopo l'uso con detergente a solvente per aerografi.

Standofleet 2K VOC Clear K9350

Note

- Il materiale deve essere a temperatura ambiente (18-25°C) prima dell'uso.
 - Attendere ulteriore tempo per preriscaldare alla temperatura del pannello.
 - Il materiale pronto all'uso avanzato non deve essere rimesso nella confezione originale.
 - Chiudere accuratamente il contenitore del catalizzatore immediatamente dopo l'uso in quanto il prodotto reagisce con l'umidità dell'aria e dell'acqua con conseguenze negative sulle proprietà di essiccazione.
 - Aggiungere 15% di Standox 2K Elastic Additive 5660 nel trasparente. Catalisi e diluizione restano invariate.
 - Standofleet 2K Topcoats:Le superfici devono essere carteggiate e sgrassate prima dell'applicazione, anche L'applicazione bagnato su bagnato è possibile dopo 30 minuti di appassimento.
 - Diversi livelli di brillantezza possono essere creati usando Standox Special Matt 5630. Per i rapporti di miscelazione consultare gli strumenti di colore.
 - Per i paesi non regolamentati dalla legislazione sui VOC è possibile utilizzare anche Standox Basislack.
-

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.

