

Standoflex 2K Plastic Primer Surfacer U3200



Standoflex 2K-Plastik-Grundierfüller U3200 è un riempitivo ancorante 2K sicuro e universale per riparazioni rapide delle parti in plastica esterne delle vetture. Pronto all'uso dopo l'aggiunta del catalizzatore. Deve essere usato solo con il Standoflex 2K Plastik-Härter.

- Applicazione bagnato-su-bagnato, utilizzabile come fondo da carteggiatura.
- Facile da utilizzare.
- Applicazione in a fase unica (One Visit Application).
- Fondo 2K per sistemi doppio strato su parti in plastica di autovetture.
- Processo efficiente.
- Buona adesione su tutte le parti esterne in plastica.

Riempitivo ancorante per plastica che permette di risparmiare tempo.



The Art of Refinishing.

Standoflex 2K Plastic Primer Surfacer U3200

Preparazione del prodotto - applicazione STANDARD WET-ON-WET

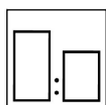


Si raccomanda vivamente di utilizzare adeguati dispositivi di protezione individuale durante l'applicazione per evitare irritazione cutanea ed oculare.



Per le parti esterne in plastica, condizionamento 60 minuti a 60-65°C / prima pulizia con paglietta ultrafine imbevuta di detergente per plastiche / pulizia finale con un panno bagnato di detergente per plastiche.

Riparazione di parti esterne in plastica, carteggiate e pulite



Primer isolante		Catalizzatore	
Volume	Peso	Volume	Peso
1	100	1	73
U3200		PLASTIC HARDENER U3210	

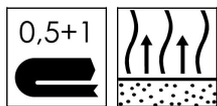


Pot life a 20°C: 8 ora - 10 ora



	Ugello	Pressione di spruzzatura	
Alta efficienza	1.3 - 1.4	1.8 - 2 bar	pressione al calcio
HVLP	1.3 - 1.4	0.7 bar	pressione di atomizzazione

Consultare il manuale d'istruzioni del produttore

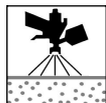


0.5 + 1
1 fase di lavorazione
1°: fine e chiusa
2°: normale

appassimento finale: 20 min - 1 giorno con smalti 2K / Standox Basislack
appassimento finale: 45 min - 1 giorno con Standohyd Plus Basecoat



P800 - P1000



Finitura elasticizzata 2K
Base opaca + trasparente elasticizzato

Conforme alla normativa VOC

Questa preparazione non è regolamentata dalla direttiva sui VOC

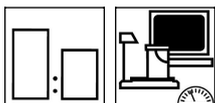
Standoflex 2K Plastic Primer Surfacer U3200

Prodotti

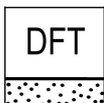
Standoflex 2K Plastic Primer Surfacer U3200

Standoflex 2K Plastic Hardener U3210

Preparazione del prodotto



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



25 - 30 μm

Copertura teorica

195 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.



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

Note

- Il materiale deve essere a temperatura ambiente (18-25°C) prima dell'uso.
- Il materiale pronto all'uso avanzato non deve essere rimesso nella confezione originale.
- Il prodotto deve essere stoccato a 20°C.
- Le parti in plastica verniciate non devono essere lavate con un getto ad alta pressione nelle prime 6 settimane. Dopo questo periodo, l'ugello deve trovarsi a una distanza non inferiore a 30 cm dall'oggetto.
- Deve essere sopravverniciato entro un massimo di 24 ore.
- PE, PP e POM non devono essere sovrapplicati, a causa di rischio di problemi di adesione.
- Per i paesi non regolamentati dalla legislazione sui VOC è possibile utilizzare anche Standox Basislack / Standocryl 2K Autolack / Standocryl 2K Autolack NEU.

Standoflex 2K Plastic Primer Surfacer U3200

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.

