

# Standoflex Plastic Stopper U1030 Black

**Standoflex Plastic-Spachtel U1030 è adatto a rimuovere piccoli difetti della superficie come segni o graffi su quasi tutte le parti in plastica esterne. Fornito come kit con un catalizzatore.**

- Facile da applicare e da carteggiare.
- Produce una superficie liscia esente da pori.
- Aderisce a quasi tutte le parti in plastica esterne dell'auto.
- Alta flessibilità dopo l'essiccazione.



**Stucco poliesteri nero.**



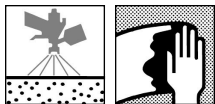
**The Art of Refinishing.**

# Standoflex Plastic Stopper U1030 Black

## Product preparation - application STANDARD

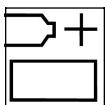


Si raccomanda vivamente di utilizzare adeguati dispositivi di protezione individuale durante l'applicazione per evitare irritazione cutanea ed oculare.



Riparazione di parti esterne in plastica, carteggiate e pulite  
Supporti in poliestere rinforzato con fibra di vetro, privi di distaccanti, carteggiati e puliti.  
Per migliori proprietà tecnologiche è preferibile l'uso di Plastic Primer. Una mano, appassimento 10 minuti a 18-22°C.

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.



Stucco	Catalizzatore
Peso	Peso
100	2
U1030	BPO White



Pot life a 20°C: 4 min - 6 min



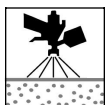
Applicare un film compatto immediatamente dopo la miscelazione evitando il trattenimento di aria.



	BPO WHITE
20 °C	30 min
60 - 65 °C	15 min



P120 - P240  
P120 - P240



Fondo 2K elasticizzato

Conforme alla normativa VOC

2004/42/IIB(b)(250) 240: Il valore limite in Europa per questo prodotto (categoria prodotto: IIB(b)) pronto all'uso ha un massimo di VOC di 250 g/li. Il VOC di questo prodotto pronto all'uso ha un massimo di 240g/l.

# Standoflex Plastic Stopper U1030 Black

## Prodotti

Standoflex Plastic Stopper U1030 Black

BPO HARDENER WHITE

Pulire dopo l'uso con detergente a solvente idoneo.



## Note

- Usare la quantità raccomandata di catalizzatore al fine di evitare macchie e rimarcature.
- Non applicare sopra primer 1K, primer acido indurente o verniciature acrilico-termoplastiche.
- Non carteggiare a umido.
- Pulire i supporti in plastica danneggiati, quindi carteggiare la zona danneggiata con P120 - P 180.
- La temperatura di reazione deve essere almeno di +5°C.
- Per avere un'ottima adesione è preferibile utilizzare un primer d'adesione per plastiche prima dell'applicazione dello stucco. 1 mano, appassimento 10 minuti.

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.

