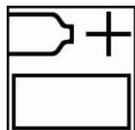


# Polysoft Plastic

SOLO PER USO PROFESSIONALE

## Descrizione

Stucco poliesteri bicomponente, particolarmente indicato per piccole riparazioni sulle parti in plastica.



100 Polysoft Plastic

2.5 BPO Paste



Tempo d'applicazione:

4-5 minuti a 20°C



30 minuti a 20°C



Carteggiatura finale dello stucco P180 - P220



Carteggiatura finale dei bordi P320 - P400



Ricopribile con tutti i prodotti di preparazione Sikkens

Con l'eccezione dei prodotti all'acqua.



Usare le protezioni respiratorie idonee

Akzo Nobel Car Refinishes raccomanda l'utilizzo di un respiratore ad aria pura.

Leggere l'intera ST per le informazioni più dettagliate



# Polysoft Plastic

SOLO PER USO PROFESSIONALE

## Descrizione

Stucco poliesteri bicomponente, particolarmente indicato per piccole riparazioni sulle parti in plastica.

## Preparazione della superficie



Pulire la superficie, rimuovendo ogni traccia di contaminante prima della carteggiatura, utilizzando un detergente appropriato.  
*Prelavare la superficie con acqua calda e sapone, sciacquare poi con acqua pulita.*



Rimuovere la verniciatura esistente, finendo con P180 - P220.  
*Per informazioni più dettagliate sulla preparazione della superficie consultare la ST S8.06.02*



Pulire la superficie, rimuovendo ogni traccia di contaminante prima dell'applicazione del prodotto, utilizzando un detergente appropriato.

## Supporti idonei

Tutte le plastiche attualmente in uso nell'industria automobilistica.

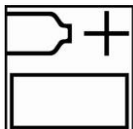
## Prodotto ed additivi

Polysoft Plastic  
BPO Paste

## Composizione

Polysoft Plastic: resine poliesteri  
BPO Paste Hardener: perossido

## Miscelazione



**100 parti** Polysoft Plastic  
**2,5 parti** BPO paste hardener

Miscelare accuratamente fino ad ottenere una massa omogenea (colore uniforme).  
*Evitare l'incorporazione di aria.*  
*Miscelare la corretta quantità in peso, utilizzando una bilancia.*

# Polysoft Plastic

SOLO PER USO PROFESSIONALE

## Pot-life

Tempo d'applicazione: 3-4 minuti a 20°C.

## Applicazione



Applicare lo stucco utilizzando una spatola, mantenuta ad un'inclinazione di 60° rispetto alla superficie. Livellare i bordi dello stucco applicato.

- Non applicare Polsoft Plastic su finiture esistenti o Washprimer acidi.
- Temperatura d'applicazione tra 15°C-35°C

## Essiccazione



Pronto da carteggiare dopo 30 minuti a 20°C.  
Se essiccato a forno, può essere carteggiato dopo 15 minuti a 40°C.



Pronto da carteggiare dopo 5 minuti  
Utilizzare InfraRosso a **bassa** potenza, posto a 50-70 cm di distanza.  
La temperatura non deve superare i 90°C.  
*Per altre informazioni, consultare la scheda tecnica S9.01.01*

## Carteggiatura



P80 - P120 - P220  
*Utilizzare polvere spia durante le diverse fasi di carteggiatura.*



P220 - P320 (P400 per i ritocchi).  
*Carteggiare i bordi, rimuovendo i segni della sgrossatura.*



Pulire la superficie, rimuovendo ogni traccia di contaminante prima dell'applicazione del prodotto, utilizzando un detergente appropriato.  
*Evitare ogni contatto tra stucchi/Polysurfacers ed acqua (detergenti/sgrassanti all'acqua).*

# Polysoft Plastic

**SOLO PER USO PROFESSIONALE****Ricopribile con**

Tutti i prodotti di preparazione con l'esclusione dei prodotti all'acqua.

**Pulizia delle attrezzature**

Pulire le attrezzature subito dopo l'uso con solventi di lavaggio.

**VOC****2004/42/IIIB(b)(250)125**

Il valore limite della direttiva europea per questa tipologia di prodotti pronti all'uso (categoria: IIB. b) è 250 g/litro. Il VOC di questo prodotto pronto all'uso è al massimo 125 g/litro.

**Stoccaggio**

Il tempo di stoccaggio si riferisce la prodotto conservato chiuso e a 20°C.  
Evitare gli sbalzi di temperatura.

- *Per lo stoccaggio dei prodotti consultare la ST S9.01.02*

**Akzo Nobel Coatings Spa.**  
**Via Silvio Pellico 8**  
**22100 Como**  
**Tel: 031 345111**

**SOLO PER USO PROFESSIONALE**

**NOTA IMPORTANTE.** Le informazioni riportate in questa scheda non sono da considerarsi esaustive e sono basate sulla nostra attuale conoscenza tecnica e sulle leggi vigenti: chiunque utilizzi il prodotto per scopi diversi da quelli specificamente suggeriti nella scheda tecnica, senza aver preventivamente ottenuto una nostra autorizzazione scritta, lo fa a proprio rischio. È sempre responsabilità dell'utilizzatore adottare tutte le misure necessarie per adempiere alle prescrizioni delle leggi locali. Leggere sempre la scheda di sicurezza e la scheda tecnica di questo prodotto, se disponibili. Tutti i suggerimenti o le dichiarazioni rilasciate da noi in merito al prodotto (sia in questa scheda che in altro modo) sono corrette in base alla nostra migliore conoscenza, tuttavia sono al di fuori del nostro controllo la qualità o lo stato del supporto o i molti fattori esterni che influenzano l'uso e l'applicazione del prodotto. Di conseguenza, in mancanza di uno specifico accordo scritto, non accettiamo alcuna responsabilità per le prestazioni del prodotto o per le perdite o i danni derivanti dall'uso dello stesso. Tutti i prodotti e i consigli tecnici forniti sono conformi ai nostri termini e condizioni di vendita standard. Consigliamo di chiedere una copia di questo documento e di prenderne visione con attenzione. Le informazioni contenute in questa scheda sono soggette a modifiche periodiche, alla luce delle esperienze acquisite e della nostra politica di continuo sviluppo. È responsabilità dell'utilizzatore verificare che questa scheda sia aggiornata prima di usare il prodotto.

Questa scheda cita marchi commerciali di proprietà o concessi in licenza ad Akzo Nobel.

**Head office :**

Akzo Nobel Car Refinishes B.V., PO Box 3 2170 BA Sassenheim, The Netherlands. [www.sikkenscr.com](http://www.sikkenscr.com)

