

# POLYGLASS

Tinta: grigio verde 8.137.0003

Stucco speciale poliestere a spatola rinforzato con fibre di vetro. Utilizzato per riempire fori, sigillare giunzioni, rigenerare e ricostruire particolari fortemente danneggiati. Viene impiegato nella carrozzeria, per la stuccatura di manufatti in vetroresina, materiali plastici, legno, ferro e lamiere zincate.

## SUPPORTI

Lamiera grezza, sgrassata e carteggiata.  
Vetroresina e gel-coat, carteggiati.  
Ghisa, materiali plastici, legno.

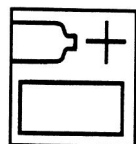
**Importante:** Non applicare su Wash primer, vernici termoplastiche o sensibili ai solventi. Su questi tipi di vernice, contenere la stuccatura entro i bordi della verniciatura circostante.

## PREPARAZIONE

Pulire le superfici da trattare con acqua (preferibilmente calda) e detersivo. Carteggiare la lamiera con carta P60. Lavare con diluente antisiliconico 8.100.1404



	PESO
POLYGLASS	1000
CATALIZZATORE (il tubetto è di gr.30)	20
POT LIFE	4 – 8 minuti



**Importante:** Nella stagione invernale, per una migliore essiccazione, il rapporto di catalisi va portato al 3%. In presenza di temperature superiori a 28° si consiglia catalisi al 1%. Miscelare bene il catalizzatore fino a scomparsa del caratteristico colore rosso. Non eccedere nell'uso del catalizzatore per evitare la decolorazione dello smalto.

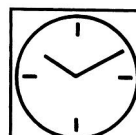
## APPLICAZIONE

Con spatola, uno o più rasate	
Spessore consigliato	alcuni millimetri



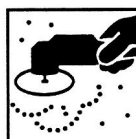
## ESSICCAZIONE

AD ARIA	
Intervallo tra le mani:	dopo 20-30 minuti
Carteggiabile a secco:	dopo 1 ora



## CARTEGGIATURA

A secco con carta P60-80



## FONDI SOVRAPPLICABILI

Tutti i fondi della linea Car Refinish.

## DATI TECNICI

Stoccaggio : 6 mesi in luogo fresco e asciutto e lontano da fonti di calore



## NORME DI IGIENE E SICUREZZA

Consultare la scheda di sicurezza.



## PRODOTTO AD ESCLUSIVO USO PROFESSIONALE



SOLVER ITALIA s.r.l.  
Via Mecio Gracco, 8/E  
84131 SALERNO  
Tel.089302255 – Fax 089301573