



# RESIN GLASS

**B7**VERSIONE: 151026  
Pag:1/2

## STUCCO RINFORZATO CON FIBRA

### DEFINIZIONE

È un stucco poliestere, rinforzato con fibra di vetro, per aumentarne la resistenza. Ottimo per riparare pezzi e componenti di poliestere e parti metalliche ossidate. Stucco cremoso di facile applicazione. Ottima adesione su diverse superfici.

### CARATTERISTICHE FISICHE

<b>Natura:</b>	Poliestere insaturo		
<b>Colore:</b>	Verde		
<b>Peso specifico:</b>	1,6 kg/l a 20°C		
<b>COV:</b>	23 g/l	Pronto all'uso	

### PRODOTTI AUSILIARI

Catalizzatore PBO

### SUPERFICI DI APPLICAZIONE

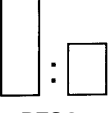

Può essere applicato su lamiera di acciaio e poliestere.  
Nel caso di massima protezione applicare sopra primer epossidici.  
Non applicare su finiture termoplastiche e Wash Primers.

### PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE




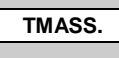

- 1 - Identificare la superficie.
- 2 - Processo:

PROCESSO		Acciaio	Poliestere UP-GFK
	P80	✓	✓
	P150	✓	✓
	DA93	✓	✓

## 1 - APPLICAZIONE

	 PESO	 TEMPO
10°C	100:2	30'
20°C		20'
30°C		15'

## 2 - CARTEGGIATURA

	 TEMPO	 GIRI
INIZIO	5 min	800 rpm
	 DISTANZA	P80
	80 cm	
	 TMASS.	
FINE	80°C	
		 ORBITA
		7 - 5 mm
		P150

## OSSERVAZIONI

Isolare lo stucco prima dell'applicazione della finitura.  
Non eccedere nella dose del catalizzatore. Miscelare molto bene.  
Con temperature inferiori a +5 °C gli stucchi poliestere non induriscono.

## PULIZIA DELL'ATTREZZATURA

Pulire le spatole con il solvente per la pulizia prima dell'indurimento del prodotto.

## SICUREZZA

Rispettare le indicazioni dell'etichetta. Per maggiori informazioni consultare le Schede di Sicurezza. Rispettare le direttive di sicurezza ed igiene sul lavoro e anche quelle circa l'eliminazione dei residui.

## STOCCAGGIO

Conservare in un luogo fresco e ventilato, lontano della luce diretta del sole. Conservare tra +5°C e +30°C.

## GARANZIA

Un anno dalla sua fabbricazione, nell'imballo originale mai aperto.

Per qualunque informazione tecnica contattare il nostro Servizio d'Attenzione al Cliente o il nostro Dipartimento Tecnico. ROBERLO SA declina qualunque responsabilità dovuta ad un uso scorretto del prodotto.