

DEFINIZIONE

Stucco poliestere con pigmenti metallici. La sua aderenza, durezza e resistenza sono molto superiori a quelle degli stucchi convenzionali, per cui è indicato per riparare lamiera ossidata. Ottima carteggiabilità. Può essere utilizzato anche come stucco riempitivo.

CARATTERISTICHE FISICHE

Natura:	Poliestere insaturo		
Colore:	Metallizzato		
Peso specifico:	1,7 kg/l a 20°C		
COV:	24 g/l	Pronto all'uso	

PRODOTTI AUSILIARI




Catalizzatore PBO

SUPERFICI DI APPLICAZIONE

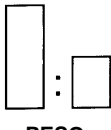

Può essere applicato su lamiera di acciaio e poliestere.
Nel caso di massima protezione applicare sopra primer epossidici.
Non applicare su finiture termoplastiche e Wash Primers.


PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE

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





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

1 - APPLICAZIONE

		
	PESO	100
10°C	100:2	8' 30'
20°C		5' 20'
30°C		2' 15'


TEMPO
5 min
DISTANZA
80 cm
TMASS.
80°C

2 - CARTEGGIATURA

			
	ORBITA		
INIZIO	7 - 5 mm	P120	P80
FINE			P150
	5 - 3 mm	P220	P240

OSSERVAZIONI

Non eccedere nella dose del catalizzatore. Miscelare molto bene.
Isolare lo stucco prima dell'applicazione della finitura.
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.

SUGGERIMENTO:

Usare lo stucco
ALUMINIO per
riparare superfici
metalliche che non
sono state verniciate.

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.