

METALSTUCK

Stucco per metalli

Caratteristiche tecniche:

Metalstuck, composto da resine poliestere insature e cariche minerali, risulta un ottimo stucco per metalli ad uso generale.

Il prodotto è semirigido, plastico e non dà colature su superfici verticali.

È molto resistente agli alcali, agli acidi diluiti ed alla maggior parte dei solventi. Resiste egregiamente oltre i 100°C senza subire distorsioni o modificazioni. Il prodotto si applica su: ferro, lamiera di acciaio, vernici originali o vecchie verniciature ben consolidate.

Modalità di utilizzo:

Pulire bene la superficie da trattare assicurandosi, prima dell'applicazione, che sia asciutta e priva di silicone, cere, grassi.

Su fondi o smalti pulire e carteggiare la superficie prima di stuccare.

Miscelare accuratamente lo stucco con 1-3% di induritore in pasta.

Non usare una dose eccessiva di induritore per non avere macchie di perossido in fase di verniciatura.

Importante:

Non utilizzare il prodotto a temperature inferiori a 5°C. Conservare in luogo fresco e asciutto.

Effettuare sempre una prova preliminare prima dell'utilizzo. Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative evitando comunque, di disperdere il prodotto o l'imballo nell'ambiente.

LEGGERE ATTENTAMENTE LE AVVERTENZE

Aggiornamento scheda tecnica: novembre 2011

SCHEDA TECNICHE PRODOTTO

CODICE	Art. 3198
NOME COMMERCIALE	METALSTUCK
TIPO DI PRODOTTO	Stucco per metalli

PROPRIETA' CHIMICO - FISICHE

Stato fisico	Pasta
Colore	Grigio
Odore	Caratteristico
Densità	1,8±0,1 g/ml
Catalisi	100% di Metalstuck con 1-3% di induritore
Pot life	5-7 minuti a 20°C
Applicazione	Spatola
Essiccazione	Inferiore 30' minuti a 20°C

Cartoni 18 pz	125 ml
Cod. barre 80-20709-000622	
Cartoni 12 pz	500 ml
Cod. barre 80-20709-000639	