

## METALSTUCK

Stucco per metalli

### Caratteristiche tecniche

**METALSTUCK** è un prodotto costituito da resine poliestere insature e cariche minerali; rappresenta un ottimo stucco per metalli a uso generale. **METALSTUCK** è semirigido, plastico e non dà colature su superfici verticali. È molto resistente agli alcali, agli acidi diluiti e 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 siliconi, cere, grassi. Su fondi o smalti pulire e carteggiare la superficie prima di stuccare. Miscelare accuratamente **METALSTUCK** con 1-3% di induritore in pasta. Non usare una dose eccessiva di induritore per non avere macchie di perossido in fase di verniciatura.

### Applicazione

Applicare **METALSTUCK** puro, utilizzando una spatola.

### Consumo

Il consumo di **METALSTUCK** è variabile a seconda della modalità di impiego e dell'applicazione d'uso necessaria.

### Avvertenze

Non utilizzare il prodotto a temperature inferiori a 5°C.

Conservare in un luogo fresco e asciutto.

Utilizzare il prodotto seguendo le buone pratiche lavorative, evitando la dispersione nell'ambiente.

Indossare dispositivi di protezione adeguati (guanti, occhiali di protezione, ecc.).

Conservare il prodotto al coperto negli imballi originali chiusi e lontani da intemperie, gelo e fonti di calore.

Non disperdere nell'ambiente: seguire le normative locali per lo smaltimento.

Effettuare sempre una prova preliminare prima dell'uso.

### Imballi

Cartoni 18 pz 125mL

Codice a barre: 80-20709-000622

Cartoni 12 pz 500mL

Codice a barre: 80-20709-000639

### Caratteristiche chimico-fisiche

Stato fisico	Pasta
Colore	Grigio
Odore	Caratteristico
Densità (T=20°C)	1,8±0,1 Kg/L
Catalisi	100% di <b>METALSTUCK</b> con 1-3% di induritore
Pot life (T=20°C)	5-7 minuti
Essiccazione (T=20°C)	<30minuti

Codice scheda tecnica: 3198-Revisione 01 dello 01/10/2025

via G. Galilei 39 • 35035 Mestrino (PD) • tel +39 049 904 8611 • fax +39 049 900 1695  
www.multichimica.it • mailbox@multichimica.it



Le informazioni sono, per quanto ci risulta, esatte ed accurate, ma ogni indicazione e/o suggerimento dato sono senza garanzia, non essendo le condizioni d'impiego sotto il nostro diretto controllo. In caso di incertezza è sempre consigliabile fare delle prove preliminari.