



prodotto: **STUCCO METALLICO/SIGILFER**

Descrizione Resina poliesteri bicomponente additivata di cariche minerali e disciolta in stirolo monomero; l'indurimento avviene per reazione catalitica grazie ad acceleranti di natura organica (composti amminici e perossidici).

Impieghi Idoneo per saldare, stuccare e ricostruire ogni tipo di metallo; caratterizzato da una media flessibilità ed un'ottima aderenza, anche con grossi spessori, si può levigare, carteggiare, forare e verniciare.

Imballi barattolo - 125, 500, 750 ml

Caratteristiche Tecniche

Colore	Grigio
Peso Specifico	ca. 1,8 g/ml
Viscosità /20°C (Brookfield: spindle 3, 20rpm)	900-1000 Pa*s
Indurimento:	
- pot life/20°C	ca. 5 min.
- fuori polvere/20°C	ca. 25 min.
Carteggiatura a secco	60 ->180 gr

Applicazione Mescolare la resina e l'induritore (100 parti con 3 parti) appena prima dell'uso. Le superfici debbono essere pulite, prive di polvere o grassi; è consigliabile anche che siano smerigliate. Già dopo 30 minuti acquista una durezza tale per cui può essere lavorato. Buona la resistenza agli idrocarburi, scarsa nei confronti di acidi o alcali, se concentrati.

Classificazione [Xn] - Nocivo; infiammabile.

Stoccaggio 24 mesi dalla data di produzione , in contenitori integri e ambienti asciutti e freschi. (temperatura minore di 35°C)

Note particolari Ulteriori informazioni relative alla sicurezza e manipolazione del prodotto, sono contenute nella relativa Scheda di Sicurezza.
I dati riportati non sono impegnativi come garanzia assoluta in quanto le condizioni di impiego non sono sotto controllo diretto del produttore; è sempre consigliabile effettuare prove preliminari.