



METALLO LIQUIDO

ADESIVO FLUIDO E RIEMPITIVO PER METALLO.



DESCRIZIONE PRODOTTO

Adesivo fluido e riempitivo per metallo.

CAMPI DI APPLICAZIONE

riparazioni e sigillatura delle superfici metalliche. Riempie gli spazi tra superfici metalliche non perfettamente combacianti, ad esempio per ferro, acciaio, alluminio, piombo e stagno. Per interni ed esterni.

PROPRIETÀ

- Riempitivo
- Resistente all'acqua
- Resistente alle sostanze chimiche
- Dopo l'indurimento può essere smerigliato, carteggiato, levigato e verniciato
- A indurimento rapido
- Protegge dalla formazione di ruggine

PREPARAZIONE

Condizioni di utilizzo: Utilizzare soltanto a una temperatura compresa tra +5°C e +35°C.

Requisiti delle superfici: I materiali da incollare devono essere ben asciutti, puliti, privi di ruggine e sgrassati.

Trattamento preliminare delle superfici: Per ottenere risultati ottimali, sgrassare prima. Carteggiare i materiali lisci con carta abrasiva.

Utensili: Eventualmente una spatola o un pennello per l'applicazione.

APPLICAZIONI

Diluire: Non può essere diluito.

Modalità di utilizzo:

Applicare direttamente e lasciare asciugare per circa 2-3 ore. Per riempire buchi profondi applicare strato per strato. Quando uno strato è asciutto, applicare quello successivo.

Macchie/Residui: Rimuovere con acetone il prodotto ancora fresco. I resti di colla secchi possono essere rimossi solo meccanicamente.

TEMPI DI ESSICCAZIONE*

Tempo di asciugatura/polimerizzazione: ca. 2-3 ore. L'indurimento resiste più a lungo a temperature basse e di meno a temperature elevate.

Forza finale dell'incollaggio dopo: ca. 24 ore

* Il tempo di essiccazione può variare per il tipo di superficie, per la quantità di prodotto utilizzata, per la temperatura dell'aria o per l'umidità.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Resistenza all'acqua: Buona

Resistenza alle temperature: Da -30°C a +100°C.

Resistenza alle sostanze chimiche: Molto buona

Verniciabilità: Buona

Potere riempitivo: Buona

SPECIFICHE TECNICHE

Base chimica: metallo in polvere

Colore: Grigio

Viscosità: ca. Pastosa

Residuo secco: ca. 68 %

Densità: ca. 01:01 g/cm³

CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE

Almeno 24 mesi dalla data di produzione. La durata di stoccaggio è limitata dopo l'apertura. Conservare ben chiuso, in luogo fresco e al riparo dal gelo.