

## presto Stucco metallico all' alluminio con stirene

## Informazioni tecniche



Stucco di alluminio presto "con stirene" è uno stucco poliestere riempitivo bicomponente costituito da una miscela di resina poliestere medio-elastica, altamente reattiva, amminica preaccelerata e di diversi agenti di carica ecologici e pigmenti di alluminio.

Utilizzabile come riempitivo per riparazioni automobilistiche, costruzioni varie e lavori di hobby. Ovunque si desideri un'applicazione su grandi aree. Superfici come metallo, legno, diversi tipi di plastica e calcestruzzo sono facili da riempire nello spessore dello strato desiderato. Per riempire e livellare buchi e stabilizzare punti fragili.

**N. ordine:** 483022, 483046, 318481, 481307, 318504

### Qualità & caratteristiche

Facile da applicare, non cola, senza pori per ampie superfici  
Ottima adesione  
Lavorazione facile  
Elevata elasticità  
Facile da carteggiare  
Tempo di polimerizzazione breve  
Privo di amianto e silicone  
Resistente ad acidi e basi deboli, propellenti, solventi, acqua e sale antigelo

### Dati fisici e chimici

Nome colore: grigio chiaro  
Punto di infiammabilità: 31  
Stabilità di conservazione: 2 anni  
Contenuto:  
◦ 250 G  
◦ 1,00 KG  
◦ 500 G

### Istruzioni per l'uso

L'area da riparare deve essere privata dalla ruggine, pulita, asciutta, privata del grasso e carteggiata. Come primer prima e dopo il riempimento, consigliamo il Primer epossidico presto (si prega di notare il tempo di essiccazione).  
Prelevare la quantità richiesta di materiale dalla bomboletta e miscelarla bene con la quantità corrispondente di indurente.  
Applicare il materiale miscelato nello spessore dello strato desiderato.  
Dopo circa 30 minuti il punto riparato può essere forato, carteggiato, segato, raschiato e verniciato.  
Se necessario, pulire gli strumenti immediatamente dopo l'uso con un diluente nitro.  
Non reintrodurre il materiale miscelato nella bomboletta.

### Rispetta l'ambiente

European Aerosols si impegna ad applicare le formulazioni dei prodotti senza sostanze vietate o in restrizione e ad ottenere le migliori prestazioni possibili. I cappucci e gli imballi sono costituiti di materiale riciclabile.

### Smaltimento

Controllare che nel contenitore non rimangano residui di vernice. Smaltire il contenitore vuoto negli appositi contenitori per il riciclaggio. I contenitori con residui di vernice devono essere smaltiti nei punti di raccolta rifiuti pericolosi o speciali.

### Marcatura/etichettatura

Tutti i prodotti European Aerosols sono conformi alle attuali normative in materia di classificazione ed etichettatura. La classificazione e la distinzione sono effettuati in conformità con GHS o CLP 1272/2008/CE nella forma attualmente valida. Le nostre schede di sicurezza sono conformi al regolamento REACH 1907/2006/CE, articolo 31 e allegato II, nella forma attualmente valida.

**A partire dal Maggio 7, 2025** – La presente versione annulla e sostituisce tutte le eventuali versioni precedenti.