

## presto Stucco poliestere universale senza stirene

## Informazioni tecniche



Lo stucco poliestere universale presto "senza stirene" è uno stucco riempitivo bicomponente costituito da una miscela di resina poliestere medio-elastica, altamente reattiva, ammino-preaccelerata con diversi riempitivi minerali ed ecologici.

Utilizzabile su metallo, legno, calcestruzzo. Per riempire fori e irregolarità, sovrastuccare superfici pretrattate durante la riparazione di parti carrozzerie e superfici metalliche simili, riparare e restaurare superfici di legno o calcestruzzo, ad es. gradini di scale, inserire tasselli e viti, ecc.

Utilizzabile universalmente in ogni settore degli hobby e del fai-da-te.

**N. ordine:** 443558, 443565, 443572, 443589

### Qualità & caratteristiche

Facile da utilizzare  
Ottima adesione su diverse superfici  
Facile da carteggiare, anche dopo lunghi periodi di tempo  
Adatto anche su superfici verniciate  
Resistente ad acidi e basi deboli, propellenti, solventi, acqua e sale antigelo  
Privo di amianto e silicone

### Dati fisici e chimici

Base: Resina poliestere  
Nome colore: ocra  
Completamente asciutto: 30 - 40 min  
Sovraverniciabile: 30 - 40 min  
Surfaces: metal, various plastics, wood, concrete  
Temperatura minima di esercizio : 12 °C  
Temperatura massima di esercizio: 30 °C  
Punto di infiammabilità: 52  
Stabilità di conservazione: 1.5 anni  
Contenuto:

- 250 G
- 500 G
- 1,00 KG
- 2,00 KG

### 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 40 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.