

presto Stucco poliestere universale con stirene

Informazioni tecniche



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

Utilizzabile su metallo, legno, calcestruzzo. Per riempire fori e irregolarità, sovrastuccare superfici pretrattate durante la riparazione di parti carrozzerie di automobili e altre superfici metalliche simili, riparare e restaurare superfici in legno o calcestruzzo, ad es. gradini, inserire tasselli e viti, ecc. Utilizzabile nel settore hobby e fai-da-te

N. ordine: 483008, 463310, 483015, 318429, 318436, 318450, 794247, 318474

Qualità & caratteristiche

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

Dati fisici e chimici

Nome colore: ocra
Punto di infiammabilità: 31
Stabilità di conservazione: 2 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 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.