

presto Stucco per plastica senza stirene

Informazioni tecniche



Stucco per plastica presto "senza stirene" è uno stucco poliestere nero, bicomponente composto da una miscela di resina poliestere amminico-preaccelerata altamente elastica con diversi riempitivi minerali ed ecologici. Per il riempimento di graffi e danni e per la rifinitura dopo gli incollaggi delle parti in plastica. Grazie alla sua consistenza e morbidezza, i profili e i contorni possono essere facilmente ricostruiti. Lo stucco aderisce a tutte le plastiche comunemente utilizzate, come PP, PUR, ABS, PA, PVC.

N. ordine: 443381

Qualità & caratteristiche

- Lavorazione facile
- Elevata elasticità
- Buona aderenza
- Facile da carteggiare
- Privo di amianto e silicone
- Resistente ad acidi e basi deboli, propellenti, solventi, acqua e sale antigelo

Dati fisici e chimici

- Base: Resina poliestere
- Nome colore: nero
- 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

Istruzioni per l'uso

L'area da riparare deve essere privata dalla ruggine, pulita, asciutta, privata del grasso e carteggiata. 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 30-40 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.