

## presto Primer antiruggine e anticorrosione

## Informazioni tecniche



Il primer antiruggine e anticorrosione presto blocca la corrosione e grazie alle sue proprietà di riempimento realizza una superficie ideale per le successive mani di verniciatura. Riverniciabile con tutti i tipi di vernici. Disponibile nei colori grigio e rosso-marrone. Può essere utilizzato come primer per carrozzeria, hobbistica, per la verniciatura e la protezione di tubi, macchine, radiatori, ecc.

**N. ordine:** 387276, 387290, 387283, 387306

### Qualità & caratteristiche

Effetto anticorrosione permanente  
Eccellente adesione al metallo  
Può essere rivestito con vernice  
Previene la formazione di ruggine e bolle

### Dati fisici e chimici

Base: Vernice acrilica (AC)

Nome colore:

- grigio
- rosso-marrone

Resa:

- 200 ML – 2-2.5 m<sup>2</sup>
- 750 ML – 7-9 m<sup>2</sup>

Asciutto al tatto: 45-60 min

Fuori polvere: 15-20 min

Completamente asciutto: 2-3 d

Sovraverniciabile: 30 min

Surfaces: metal

Temperatura minima di esercizio : 10 °C

Temperatura massima di esercizio: 30 °C

Punto di infiammabilità: -4

Stabilità di conservazione: 1 anni

Contenuto:

- 200 ML
- 750 ML

### Istruzioni per l'uso

La superficie deve essere pulita e priva di grasso.

Agitare bene prima dell'applicazione.

Applicare il Primer presto nello spessore dello strato desiderato in diverse fasi.

Dopo che si è asciugato completamente, è possibile carteggiare con carta vetrata a grana 400.

È possibile un rivestimento superiore con qualsiasi tipo di vernice desiderata.

### 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.