

## DUPLI-COLOR ISOLATING PRIMER

## Informazioni tecniche



Mano di fondo isolante per lavori di verniciatura e di ristrutturazione di spazi interni ed esterni. Impedisce la penetrazione di punti problematici quali bordi dell'acqua, macchie di grasso, fuliggine e nicotina, sostanze oleose o acquose prima di procedere rivestimento con la mano di finitura. Ideale anche come mano di fondo per tutti i substrati altamente assorbenti, come base per il cambio della carta da parati, come vernice protettiva negli spazi esterni su calcestruzzo, intonaco e muratura per resistere a forti condizioni atmosferiche come la pioggia battente, ecc.

**N. ordine:** 657092

### Qualità & caratteristiche

- Agente fissante speciale a base di resina polivinilica
- Ottimo potere coprente
- Buona erogazione, superficie liscia
- Ad asciugatura rapida
- Resistenza molto elevata agli agenti atmosferici
- Resistente all'ingiallimento
- Sovraverniciabile con tutte le comuni vernici e idropitture

### Dati fisici e chimici

- Base: Vernice speciale
- Nome colore: bianco
- Grado di brillantezza: opaco
- Resa: 400 ML – 1.0 - 2.0 m<sup>2</sup>
- Sovraverniciabile: 15 min
- Superfici: Lavori di verniciatura e di ristrutturazione di spazi interni ed esterni.
- Temperatura minima di esercizio : 10 °C
- Temperatura massima di esercizio: 25 °C
- Punto di infiammabilità: n.a.
- Stabilità di conservazione: 10 anni
- Contenuto: 400 ML

### Istruzioni per l'uso

- Rimuovere lo sporco grossolano e le parti che si staccano.
- Il substrato deve essere asciutto.
- Agitare la bomboletta per 3 minuti prima dell'uso.
- Spruzzare più strati sottili da una distanza di circa 25 cm.
- Sovraverniciabile con tutte le comuni vernici e idropitture.

### 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 21, 2025** – La presente versione annulla e sostituisce tutte le eventuali versioni precedenti.