

## DUPLI-COLOR vernice bianca professionale

## Informazioni tecniche



Smalto coprente universale per un bianco brillante. Per la verniciatura di mobili, porte, finestre e il ritocco dei muri. Utilizzabile su metallo, legno, vetro, pietra, ceramica, cartone e plastiche verniciabili.

**N. ordine:** 289613, 289620

### Qualità & caratteristiche

- A base acrilica di alta qualità
- Ad asciugatura rapida
- Ottimo potere coprente
- Aderenza eccellente su molti materiali
- Buona erogazione, superficie liscia
- Adatto per verniciare e riparare oggetti in spazi interni ed esterni
- Resistente agli agenti atmosferici, alla luce, ai raggi UV

### Dati fisici e chimici

- Base: Vernice acrilica (AC)
- Nome colore: bianco
- Odore: Caratteristico
- Grado di brillantezza:
  - lucido, 75
  - semi opaco, 25 ±5
- Resa: 400 ML – 1.0 m<sup>2</sup>
- Fuori polvere: 10 min
- Asciutto al tatto: 30 min
- Completamente asciutto: 2 h
- Sovraverniciabile: 30 min
- Superfici: Metallo, legno, vetro, pietra, ceramica, cartone e plastiche verniciabili.
- 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**

Rimozione della ruggine e dello sporco.  
Il substrato deve essere pulito, asciutto e privo di grasso.  
Se necessario, applicare una mano di fondo.  
Non applicare collante alle superfici da verniciare.  
Agitare la lattina per 2-3 minuti prima dell'uso.  
Eseguire una spruzzatura di prova e controllare la compatibilità della vernice in un punto nascosto.  
Spray: Spruzzare più strati sottili da una distanza di circa 25 cm con passate incrociate.  
Non spruzzare su superfici verniciate con resina.  
Per le parti in plastica utilizzare il fondo ancorante per plastica DUPLI-COLOR.

**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 Luglio 10, 2025** – La presente versione annulla e sostituisce tutte le eventuali versioni precedenti.