

## DUPLI-COLOR INOX LOOK

## Informazioni tecniche



Vernice speciale ad asciugatura rapida per un effetto acciaio inossidabile di alta qualità. Resistente a graffi, urti e colpi. Ideale per metallo, legno, vetro, ceramica e altre superfici, come cornici, interruttori della luce, scaffali, ringhiere, sedie e molto altro. Colore: acciaio inox.

**N. ordine:** 516238

### Qualità & caratteristiche

Pregiata qualità acrilica nitrocombinata  
Ottimo potere coprente  
Eccellente ancoraggio  
Buona erogazione, superficie liscia  
Rapida essiccazione  
Utilizzabile per verniciare e riparare oggetti in interni ed esterni  
Resiste alle intemperie, alla luce, ai raggi UV  
Antigraffio, antiurto  
Resistente agli oli di motori, ai detergenti diluiti, ecc.

### Dati fisici e chimici

Base: Vernice acrilica (AC)  
Nome colore: argento  
Odore: Caratteristico  
Grado di brillantezza: opaco, 10 ±2  
Resa: 400 ML – 1.2 m<sup>2</sup>  
Fuori polvere: 10 min  
Asciutto al tatto: 30 min  
Completamente asciutto: 24 h  
Superfici: Metallo, legno, vetro, ceramica, pietra, carta, ecc.  
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

Se necessario livellare le superfici irregolari (stuccare, levigare, applicare una mano di fondo)  
Il substrato deve essere pulito, asciutto e privo di grasso.  
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.  
Spruzzare più strati sottili da una distanza di circa 25 cm.  
Non spruzzare su superfici verniciate con resina.

### 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.