

DUPLI-COLOR INOX LOOK

Informazioni tecniche



Vernice speciale ad asciugatura rapida e indurente per un effetto acciaio inox di alta qualità. Antiraffio e resistente a urti e impatti. Per metallo, legno, vetro, ceramica, ecc., ad es. cornici per immagini, interruttori della luce, scaffali, corrimano, sedie, ecc. Tonalità: Acciaio inossidabile.

N. ordine: 516238

Qualità & caratteristiche

- A base acrilica nitrocombinata di alta qualità
- Ottimo potere coprente
- Aderenza eccellente
- Buona erogazione, superficie liscia
- Ad asciugatura rapida
- Adatto per verniciare e riparare oggetti in spazi interni ed esterni
- Resistente agli agenti atmosferici, alla luce, ai raggi UV
- Antiraffio e resistente a urti e impatti
- Resistente all'olio del motore, ai detergenti diluiti, ecc.

Dati fisici e chimici

- Base: Vernice acrilica (AC)
- Nome colore: argento
- Grado di brillantezza: opaco GU
- Resa: 400 ML – 1.2 m²
- Asciutto al tatto: 30 min
- Fuori polvere: 10 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 Maggio 21, 2025 – La presente versione annulla e sostituisce tutte le eventuali versioni precedenti.