

DUPLI-COLOR TUNING SPRAY PAINT PERLMUTTEFFEKT

Informazioni tecniche



Conferisce in particolare ai substrati bianchi, ma anche a quelli colorati, una luminosità setosa perlata.

N. ordine: 133312

Qualità & caratteristiche

- A base nitrocombinata di alta qualità con pigmenti perlacei
- A resa elevata
- Aderenza eccellente
- Adatto per verniciare e riparare oggetti in spazi interni ed esterni
- Resistente agli agenti atmosferici, alla luce, ai raggi UV
- Buona erogazione, superficie liscia
- Ad asciugatura rapida
- Indelebile
- Antigraffio e resistente a urti e impatti

Dati fisici e chimici

Istruzioni per l'uso

Coprire bene le superfici che non devono essere verniciate.
Preparare l'area da trattare: Rimozione della ruggine e dello sporco. Il substrato deve essere pulito, asciutto e privo di grasso. applicare una mano di fondo coprente di una vernice acrilica DUPLI-COLOR (ad es. TUNING SPRAY PAINT RAL). A tale scopo seguire le istruzioni riportate sulla bomboletta.
Lasciare asciugare per almeno 1 ora
Agitare la bomboletta della vernice effetto perlato per 3 minuti prima dell'uso.
Spruzzare 2-3 strati sottili da una distanza di circa 25 cm a intervalli di 30 minuti l'uno dall'altro, fino a ottenere l'effetto desiderato.
Non spruzzare su superfici verniciate con resina.
Lo spruzzo nebulizzato prodotto può essere rimosso dopo 48 ore con la pasta lucidante e abrasiva PRESTO.

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.