

DUPLI-COLOR TUNING SPRAY PAINT**Informazioni tecniche**

Colori di base potenti per tutte le applicazioni: spray e pennello.

Vernice ad asciugatura rapida per styling, contrasto e rivestimento del veicolo.

N. ordine: 189982, 133466, 191572, 657801, 657832, 787782, 657818, 657825, 133695, 191718

Qualità & caratteristiche

Pregiata qualità a base nitrocombinata
Precisione del colore elevata
Ottimo potere coprente
Brillantezza duratura, ottima resistenza dei toni di colore: resistente agli agenti atmosferici, alla luce, ai raggi UV (anti-ingiallimento)
Aderenza eccellente
Elevata durezza superficiale accompagnata da una buona elasticità
Antiraffio e resistente a urti e impatti
Buona erogazione, superficie liscia, lucidabile, refrattaria allo sporco
Ad asciugatura rapida
Adatto per verniciare e riparare oggetti in spazi interni ed esterni
Resistente alla benzina entro certi limiti

Dati fisici e chimici

Istruzioni per l'uso

Pulire il substrato da sporco e grasso, eventualmente togliere la ruggine dai metalli. Trattare l'eventuale ruggine dei pori con presto Rost Stop.

Stuccare e levigare le superfici irregolari.

Pretrattare con un washprimer, ad es. con DUPLI-COLOR Haftgrund grigio cod. art. 191268.

Per migliorare l'aderenza si consiglia di pretrattare le parti in plastica con DUPLI-COLOR Plastic Primer cod. art. 327292.

Il substrato deve essere pulito, asciutto e privo di grasso.

Agitare bene la bomboletta per 3 minuti prima dell'uso.

Per un confronto delle tonalità eseguire una spruzzatura di prova e controllare la compatibilità della vernice in un punto nascosto.

La distanza di spruzzo deve essere di 20-30 cm.

Spruzzare più strati sottili dello smalto coprente con passate incrociate a intervalli di 3-5 minuti.

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 7, 2025 – La presente versione annulla e sostituisce tutte le eventuali versioni precedenti.