

DUPLI-COLOR TUNING TRANSPARENT SPRAY

Informazioni tecniche



Lo spray trasparente è adatto a molti oggetti che si desidera colorare, ma di cui si vuole mantenere la trasparenza o la struttura del substrato, ad es. vetro, plastica verniciabile trasparente, legno, lampade, lampadine, metalli, ecc. Attenzione: l'uso sugli automezzi nella zona delle luci e dei vetri non è ammesso dalla legge in molti Stati.

N. ordine: 648892, 647291, 648885, 674013, 648908, 430213

Qualità & caratteristiche

Pregiata qualità a base nitrocombinata
Trasparente, la struttura del substrato rimane visibile dopo la verniciatura
Aderenza eccellente
Ottima solidità della tinta (resistente alla luce e anti-ingiallimento)
Antigraffio e resistente a urti e impatti
Brillantezza duratura
Ad asciugatura rapida
Buona erogazione, superficie liscia
Resistente agli agenti atmosferici
Elevata durezza superficiale accompagnata da una buona elasticità

Dati fisici e chimici

Istruzioni per l'uso

Pretrattare le parti in plastica con DUPLI-COLOR Tuning Plastic Primer.
Il substrato deve essere pulito, asciutto e privo di grasso.
Proteggere l'ambiente dallo spruzzo nebulizzato.
Agitare bene la bomboletta per 3 minuti prima dell'uso.
La distanza di spruzzo deve essere di circa 20-30 cm.
Spruzzare più strati sottili sulla superficie asciutta del ritocco a intervalli di 3-5 minuti, fino a ottenere l'effetto desiderato.
La spruzzatura sulle lampade a incandescenza deve essere provata in precedenza, in quanto l'adesione non è garantita per ogni livello di calore ed è a rischio dell'utente.
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.