

## DUPLI-COLOR TUNING 3-D EFFECT

## Informazioni tecniche



Vernice glitterata trasparente speciale. Cambia colore a seconda dell'incidenza della luce e della prospettiva dell'osservatore. L'effetto ottenuto dipende molto dalla tonalità e dalla condizione del substrato. Agisce in particolare su substrati scuri, per esempio EFFECT PRIMER nero.

**N. ordine:** 665578

### Qualità & caratteristiche

Pregiata qualità a base nitrocombinata  
Trasparente, quindi utilizzabile in modo versatile  
A resa elevata  
Grado di brillantezza molto elevato  
Aderenza eccellente  
Buona erogazione, superficie liscia  
Ad asciugatura rapida  
Dopo il rivestimento con vernice trasparente,  
resistente agli agenti atmosferici, alla luce, ai raggi  
UV  
Antiraffio e resistente a urti e impatti

### Dati fisici e chimici

### Istruzioni per l'uso

Il substrato deve essere pulito, asciutto e privo di grasso.  
Se necessario, applicare una vernice di base. L'effetto è più efficace sui substrati scuri.  
Non applicare collante alle superfici da verniciare.  
Agitare la bomboletta per 3 minuti prima dell'uso.  
Eseguire una spruzzatura di prova.  
Spruzzare più strati sottili su una superficie pulita e asciutta a 30 cm di distanza fino a ottenere l'effetto desiderato.  
Dopo 30 minuti spruzzarci sopra la vernice a due strati DUPLI-COLOR o la vernice trasparente TUNING.  
Il rivestimento con vernice trasparente è assolutamente essenziale, perché protegge le particelle di glitter, rende liscia la superficie e resistente all'abrasione e conferisce alla verniciatura una lucentezza ottimale e duratura.  
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.