

DUPLI-COLOR TUNING FLIP FLOP

Informazioni tecniche



Effetto di cambio colore per creare un look personalizzato. L'effetto cambia colore a seconda dell'incidenza della luce e della prospettiva dell'osservatore. Agisce particolarmente bene su substrati scuri. Adatto per vetro, ceramica, pietra, metalli, etc.

N. ordine: 665509, 665516, 164637, 173899, 164620, 164996

Qualità & caratteristiche

vernice nitrocombinata di alta qualità con una combinazione speciale di leganti e pigmenti di cambio colore
Buona erogazione, superficie liscia
Ad asciugatura rapida
Resistente agli agenti atmosferici e alla luce, anti-ingiallimento (resistente ai raggi UV)
Antigraffio e resistente a urti e impatti
A resa elevata
Grado di brillantezza molto elevato
Spruzzo rotondo, nebulizzazione fine
Ottima erogazione, superficie liscia
Vampire: da viola a verde Scarab: da verde a antracite Tropical: da rosso a oro/ultra marrone
Lagoon: da viola a bordeaux ultra rosso Lapis: da azzurro a ultra turchese Sunrise: da verde-marrone a ultra oro Miracle: chromaflair argento

Dati fisici e chimici

Istruzioni per l'uso

Il substrato deve essere pulito, asciutto e privo di grasso.
Non applicare collante alle superfici da verniciare.
Agitare la bomboletta per 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 con passate incrociate.
Attendere circa 5 minuti dopo ogni passata incrociata.
L'effetto come appare sul cappuccio si ottiene dopo circa 3-4 passate incrociate.
Dopo 1 ora la vernice trasparente acrilica può essere sovraverniciata per aumentarne la brillantezza e la resistenza agli agenti atmosferici.
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.