

DUPLI-COLOR TEXSTYLE SPRAY

Informazioni tecniche



Il colore spray a base acrilica per decorazioni e creazioni in tessuto. Massima brillantezza del colore. Dopo l'asciugatura resistente al lavaggio a 30 °C entro certi limiti con lavaggio delicato (da sinistra). Non sono necessari fissaggi ulteriori. Ottimo potere coprente e buona resistenza alla luce per l'impiego in spazi interni ed esterni. Ideale da abbinare alle tecniche dello stencil.

N. ordine: 319877, 319884, 319891, 319907, 319914, 319921, 319938, 319945, 319877-DF, 319877-ER, 319877-FI, 319877-FL, 319884-DF, 319884-ER, 319884-FI, 319884-FL, 319891-DF, 319891-ER, 319891-FI, 319907-DF, 319907-ER, 319907-FI, 319907-FL, 319914-DF, 319914-ER, 319914-FI, 319914-FL, 319921-DF, 319921-ER, 319921-FI, 319921-FL, 319938-DF, 319938-ER, 319938-FI, 319938-FL, 319945-DF, 319945-ER, 319945-FI, 319945-FL

Qualità & caratteristiche

Vernice acrilica con solvente speciale
Aderenza eccellente sui tessuti
Buona erogazione, superficie liscia
Asciugatura rapida e uniforme
Indelebile (eccetto argento)
Massima brillantezza del colore
Non sono necessari fissaggi ulteriori
Ottimo potere coprente e buona resistenza alla luce per l'impiego in spazi interni ed esterni.
Dopo l'asciugatura resistente al lavaggio a 30 °C entro certi limiti (lavaggio delicato, da sinistra)
Non adatto all'abbigliamento di tutti i giorni

Dati fisici e chimici

Base: Vernice acrilica (AC)

Nome colore:

- giallo
- rosso
- blu
- verde
- nero
- bianco
- oro
- argento

Resa: 150 ML – 0.4 m²

Asciutto al tatto: 30 min

Fuori polvere: 10 min

Completamente asciutto: 24 h

Superfici: Articoli decorativi in tessuto.

Temperatura minima di esercizio : 10 °C

Temperatura massima di esercizio: 25 °C

Punto di infiammabilità: n.a.

Stabilità di conservazione: 10 anni

Contenuto: 150 ML

Istruzioni per l'uso

Il tessuto da spruzzare deve essere pulito e asciutto.
Fare attenzione a non applicare collante alle superfici da verniciare.
Proteggere l'ambiente dallo spruzzo nebulizzato.
Agitare la bomboletta per 3 minuti prima dell'uso.
Eseguire una spruzzatura di prova in un punto nascosto.
Spruzzare il motivo desiderato con diversi strati sottili.
La distanza di spruzzatura deve essere di circa 25 cm.
Asciutta fuori polvere dopo ca. 10 min., essiccata in profondità dopo ca. 24 h.

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 21, 2025 – La presente versione annulla e sostituisce tutte le eventuali versioni precedenti.