

## DUPLI-COLOR TEXSTYLE SPRAY

## Informazioni tecniche



Vernice acrilica ideale per l'utilizzo su tessuto.

Colori estremamente intensi. Dopo l'essiccazione della vernice il capo può essere lavato, alla rovescia, a 30°C utilizzando cicli delicati. Non è necessario alcun tipo di fissaggio.

Ottima copertura e buona resistenza alla luce, adatta sia per interni che per esterni.

Ideale in combinazione con tecniche a 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-FL, 319945-FI, 319945-ER, 319945-DF, 319938-FL, 319938-FI, 319938-ER, 319938-DF, 319921-FL, 319921-FI, 319921-ER, 319921-DF, 319914-FL, 319914-FI, 319914-ER

### Qualità & caratteristiche

Vernice acrilica di alta qualità con speciali solventi  
Eccellente ancoraggio sui tessuti  
Buona erogazione, uniforme  
Asciuga velocemente ed uniformemente  
Resiste allo strofinamento  
Colori altamente brillanti  
Non necessita di ulteriore fissaggio  
Buona copertura e buona resistenza alla luce, per interni ed esterni  
Dopo l'essiccazione non superare la temperatura di lavaggio di 30°C (programma delicato, girare al rovescio).  
Si sconsiglia di utilizzarlo su capi di abbigliamento di uso quotidiano

### Dati fisici e chimici

Base: Vernice acrilica (AC)

Nome colore:

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

Odore: Caratteristico

Resa: 150 ML – 0.4 m<sup>2</sup>

Fuori polvere: 10 min

Asciutto al tatto: 30 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 Luglio 10, 2025** – La presente versione annulla e sostituisce tutte le eventuali versioni precedenti.