

**DUPLI-COLOR FIRNIS SPRAY ACRYLIC**
**Informazioni tecniche**


Vernice protettiva e di finitura trasparente a base acrilica, ideale per rivestire decorazioni completamente asciutte. Adatta per applicazioni su legno, cartone, pietra, ceramica e molte materie plastiche verniciabili. Protegge i colori applicati, ne prolunga la durata e previene l'ossidazione delle superfici metalliche.

**N. ordine:** 319761, 319754, 319730, 319747

**Qualità & caratteristiche**

Vernice protettiva acrilica, cristallina di alta qualità  
Eccellente ancoraggio  
Buona scorrevolezza, superficie liscia  
Rapida essiccazione  
Resistente alle intemperie, alla luce, ai raggi UV  
Resiste allo strofinamento  
Dopo l'essiccazione resiste a graffi, urti e colpi  
Per interni ed esterni

**Dati fisici e chimici**

Base: Vernice acrilica (AC)

Nome colore: trasparente

Odore: Caratteristico

Grado di brillantezza:

- lucido, 75
- opaco, 10 ±2

Resa:

- 400 ML – 1.0 - 2.0 m<sup>2</sup>
- 150 ML – 1.0 - 2.0 m<sup>2</sup>

Fuori polvere:

- 10 min
- 1 min

Asciutto al tatto: 50 min

Completamente asciutto: 24 h

Superfici: Legno, cartone, pietra, ceramica e molte plastiche.

Temperatura minima di esercizio : 10 °C

Temperatura massima di esercizio: 25 °C

Punto di infiammabilità: n.a.

Stabilità di conservazione: 10 anni

Contenuto:

- 400 ML
- 150 ML

---

**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 a distanza di circa 1-2 minuti.  
Distanza di spruzzo di 25-30 cm.  
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 Luglio 10, 2025** – La presente versione annulla e sostituisce tutte le eventuali versioni precedenti.