

## DUPLI-COLOR STYRO PRIMER

## Informazioni tecniche



Primer speciale ad asciugatura rapida per la protezione di tutti i substrati in polistirolo per la verniciatura successiva con smalti coprenti contenenti solvente. Dopo l'applicazione della mano di fondo è possibile verniciare con qualsiasi vernice spray a base di resina sintetica, alla nitro o acriliche DUPLI-COLOR. Indispensabile per allestitori di stand, decoratori, ecc., ma anche per lavori di bricolage, a casa o in corsi e seminari.

**N. ordine:** 707278, 720765

### Qualità & caratteristiche

Vernice di fondo reticolante per polistirolo, Styrodur®, con azione bloccante contro le lacche disgreganti contenenti solvente  
Buona erogazione, superficie liscia  
Ad asciugatura rapida

### Dati fisici e chimici

Base: Vernice speciale  
Nome colore: Beige  
Grado di brillantezza: opaco GU  
Resa:  
◦ 400 ML – 0.6 - 0.8 m<sup>2</sup>  
◦ 150 ML – 0.2 - 0.3 m<sup>2</sup>  
Asciutto al tatto: 30 min  
Fuori polvere: 30 min  
Sovraverniciabile: 3 h  
Superfici: Articoli di bricolage e decorativi.  
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 circa 2 minuti prima dell'uso.

Spruzzare più strati sottili da una distanza di circa 20 cm con passate incrociate. Per uno strato protettivo adeguato si consiglia di lavorare con almeno tre passate incrociate.

Per garantire un'azione protettiva ottimale, è necessario un rivestimento completo.

Le superfici di polistirolo grossolane e aperte, in particolare le superfici di taglio o frattura, devono essere ricoperte con una passata incrociata supplementare.

Dopo l'asciugatura verniciare con smalti coprenti DUPLI-COLOR a scelta. In questo caso spruzzare preventivamente il primo strato nebulizzato.

**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.