

## DUPLI-COLOR CEMENT LOOK

## Informazioni tecniche



Effetto cemento a rapida essiccazione. Può essere applicato su superfici di ogni tipo. A seconda della quantità applicata, si possono ottenere diverse finiture simili a quelle del cemento reale. Con uno strato finale nebulizzato si può persino ottenere una sensazione tattile minerale. Per applicazioni all'esterno, sovraverniciare con vernice trasparente opaca.

**N. ordine:** 521621, 521638

### Qualità & caratteristiche

Vernice acrilica resistente al polistirolo con un solvente speciale  
 Ottimo potere coprente  
 Eccellente ancoraggio su molte superfici come polistirolo, metallo, legno, vetro, ceramica, eternit, cemento, pietra, carta, cartone, plastiche dure verniciabili, ecc.  
 Buona stesura, superficie liscia  
 Asciuga rapidamente  
 Ideale per verniciare e decorare oggetti in interni ed esterni  
 Resiste allo sfregamento  
 Resiste agli agenti atmosferici, alla luce e ai raggi UV  
 Resiste a graffi, urti e colpi

### Dati fisici e chimici

Base: Copolimeri acrilici  
 Nome colore:  
 ◦ Grigio  
 ◦ hoover grigio  
 Odore: Caratteristico  
 Resa: 400 ML – 1 m<sup>2</sup>  
 Fuori polvere: 10 min  
 Asciutto al tatto: 30 min  
 Completamente asciutto: 24 h  
 Superfici: Polistirolo, metallo, legno, vetro, ceramica, eternit, calcestruzzo, pietra, carta, cartone, plastiche verniciabili, ecc.  
 Temperatura minima di esercizio : 10 °C  
 Temperatura massima di esercizio: 25 °C  
 Punto di infiammabilità: n.a.  
 Resistenza alla temperatura: 80 °C  
 Stabilità di conservazione: 10 anni  
 Contenuto: 400 ML

**Istruzioni per l'uso**

Rimuovere ruggine e sporcizia

Il substrato deve essere pulito, asciutto e privo di grasso.

Levigare le superfici lisce e i residui di vernice presenti e rimuovere il pulviscolo di rettifica.

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.

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.