

## DUPLI-COLOR WOOD PRIMER

## Informazioni tecniche



Fondo ideale per superfici in legno, perfetto per ottenere successivamente finiture lisce e brillanti.  
Adatto a sigillare superfici in legno di ogni tipo.  
DUPLI-COLOR WOOD PRIMER costituisce una base eccellente per la verniciatura successiva con spray DUPLI-COLOR a base di resine sintetiche, nitro-combinate o acriliche.

**N. ordine:** 467493

### Qualità & caratteristiche

Pregiata qualità nitro-combinata  
Potere riempitivo particolarmente elevato  
Buona stesura, superficie liscia  
Asciuga rapidamente  
Garantisce la massima aderenza della vernice coprente alla superficie  
Ottimizza la brillantezza della vernice coprente  
Assicura un consumo ridotto di vernice coprente  
Per applicazioni in interni ed esterni

### Dati fisici e chimici

Base: Vernice combinata nitro (NC)  
Nome colore: grigio  
Odore: Caratteristico  
Grado di brillantezza: opaco, 10 ±2  
Resa: 400 ML – 0.8 m<sup>2</sup>  
Asciutto al tatto: 30 min  
Sovraverniciabile: 2 - 4 h  
Superfici: Superfici in legno.  
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

### Istruzioni per l'uso

Levigare e pulire la superficie da verniciare.  
Il substrato deve essere pulito, asciutto e privo di grasso.  
Agitare la bomboletta per circa 2 minuti.  
Eseguire una spruzzatura di prova in un punto nascosto.  
Compensare incavi piccoli e punti porosi mediante una spruzzatura sottile e ripetuta e la levigatura.  
Distanza di spruzzatura di circa 25 cm.  
Dopo l'asciugatura (circa 2-4 ore) levigare con carta abrasiva 600 e pulire.  
Quindi applicare la finitura.  
Sovraverniciabile con vernici a base di resina sintetica, alla nitro o acriliche.  
Non spruzzare su vernice a base di resina sintetica.

### 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.