

## DUPLI-COLOR METAL PRIMER

## Informazioni tecniche



Il pretrattamento perfetto del substrato con proprietà di protezione antiruggine, particolarmente adatto per i metalli (ferro, lamiera), ma anche per i substrati minerali. DUPLI-COLOR METAL PRIMER è la base per verniciature uniformi e fortemente aderenti con vernici spray a base di resina sintetica, alla nitro o acriliche DUPLI-COLOR.

**N. ordine:** 467509

### Qualità & caratteristiche

Pregiata qualità a base nitrocombinata  
Potere riempitivo particolarmente elevato  
Buona erogazione, superficie liscia  
Ad asciugatura rapida  
Protegge dalla ruggine  
Permette un'aderenza migliore dello smalto coprente sul substrato  
Serve per ottimizzare la brillantezza dello smalto coprente  
Garantisce un uso efficiente dello smalto coprente  
Per applicazioni in spazi interni ed esterni

### Dati fisici e chimici

Base: Vernice combinata nitro (NC)  
Nome colore: Rosso marrone  
Grado di brillantezza: opaco GU  
Resa: 400 ML – 0.8 m<sup>2</sup>  
Asciutto al tatto: 30 min  
Sovraverniciabile: 2 - 4 h  
Superfici: Metallo (ferro, lamiera) e substrati minerali.  
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

Rimuovere la ruggine, levigare e pulire la superficie da verniciare.  
Se necessario, stuccare.  
Il substrato deve essere pulito, asciutto, privo di ruggine e di grasso.  
Agitare la bomboletta per circa 2 minuti.  
Eseguire una spruzzatura di prova in un punto nascosto.  
Compensare incavi piccoli e punti di stucco 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 a umido con carta abrasiva 600, pulire e lasciare asciugare.  
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 Maggio 7, 2025** – La presente versione annulla e sostituisce tutte le eventuali versioni precedenti.