

## DUPLI-COLOR spray termosifoni professionale

## Informazioni tecniche



Lo spray per termosifoni DUPLI-COLOR consente una verniciatura rapida e semplice anche delle superfici più grandi grazie all'erogazione eccellente, alla nebulizzazione professionale con spruzzo largo e alla resa elevata. Grazie alla pigmentazione elevata e all'asciugatura rapida è ideale per l'uso in movimento. Resistente alla temperatura fino a 80 °C.

**N. ordine:** 478406, 478390, 478383, 101230, 101231, 101232, 101233, 101234, 101235

### Qualità & caratteristiche

Veloce e facile da usare, ideale per applicazioni in movimento  
 Vernice di alta qualità, resistente a temperature fino a 80 °C  
 Spessore dello strato e resa elevati con inclinazione della colatura ridotta  
 Facile da usare e ad asciugatura rapida  
 Può essere utilizzato anche su superfici più grandi grazie alla nebulizzazione professionale  
 La pigmentazione estremamente alta garantisce un potere coprente elevato  
 A base acrilica di alta qualità

### Dati fisici e chimici

Base: Vernice acrilica (AC)

Nome colore:

- bianco traffico
- bianco puro
- s 0500 n
- nero intenso
- grigio antracite

Grado di brillantezza:

- semilucido GU
- opaco GU
- lucido GU

Resa: 400 ML – 0.8 - 1.0 m<sup>2</sup>

Asciutto al tatto: 30 min

Fuori polvere: 10 min

Superfici: Termosifoni, caldaie per l'acqua, radiatori, tubi dell'acqua calda, ecc.

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**

Non applicare collante alle superfici da verniciare. Coprire ampiamente l'area circostante  
Rimuovere accuratamente i residui di vernice vecchia che si staccano e la ruggine dalla superficie da verniciare,  
levigare e applicare una mano di fondo  
La superficie deve essere priva di grasso, polvere e asciutta  
Agitare accuratamente la bomboletta per 3 minuti  
Eseguire una spruzzatura di prova  
Spruzzare più strati sottili a distanza di circa 2 minuti  
Non spruzzare su superfici calde, lasciar raffreddare i termosifoni!

**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 21, 2025** – La presente versione annulla e sostituisce tutte le eventuali versioni precedenti.