



Spray di marcatura speciale per applicazioni permanenti. Estremamente robusto. Adatto ad es. per marcature dei parcheggi, industriali e per uso personale. Con valvola di ribaltamento superiore. Accessorio opzionale: Carrello per marcatura.

**N. ordine:** 895142, 895159, 895166, 895173, 895142-KD, 895159-KD, 895166-KD, 895173-KD

---

**Qualità & caratteristiche**

Asciugatura rapida e alto potere coprente  
Valvola speciale per applicazioni a terra  
Formulato appositamente per l'uso con Speedliner<sup>2</sup>  
Per marcature permanenti  
Altamente resistente all'abrasione  
Resistenza agli agenti atmosferici elevata

---

**Dati fisici e chimici**

Base: Vernice acrilica (AC)  
Nome colore:

- Blu
- giallo
- Rosso
- bianco

Resa: 600 ML – 60 m  
Fuori polvere: 10 min  
Asciutto al tatto: 30 min  
Completamente asciutto: 24 h  
Sovraverniciabile: 24 h  
Superfici: Asfalto, calcestruzzo, pietra, ecc.  
Temperatura minima di esercizio : 10 °C  
Temperatura massima di esercizio: 25 °C  
Punto di infiammabilità: n.a.  
Contenuto: 600 ML

---

**Istruzioni per l'uso**

Agitare la bomboletta per circa 3 minuti.  
Dopo aver udito la battuta delle sfere, agitare vigorosamente ancora per circa 1 minuto.  
Eseguire una spruzzatura di prova in un punto nascosto  
Distanza di spruzzatura di 25 cm circa  
Spruzzare la marcatura desiderata  
Per l'uso con il carrello per marcatura Speedliner<sup>2</sup>, consultare le istruzioni corrispondente.

---

**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.