

## DUPLI-COLOR SPOTMARKER BAUMARRKIERER

## Informazioni tecniche



Marcatori edili e forestali – Applicazione sopraelevata  
**NOVITÀ:** cappuccio di marcatura brevettato con  
 spruzzatore bloccabile. Si evita la spruzzatura accidentale.  
 Vernice spray speciale con valvola superiore. Ideale per il  
 contrassegno nelle aree di cantieri, strade, edilizia del  
 soprasuolo e sotterranea. Copertura elevata e luminosità  
 intensa.  
 Possibilità di applicazione opzionale con rullo marcatore o  
 pistola di marcatura. Per le marcature temporanee.

**N. ordine:** 651908, 651915, 651922, 652479, 656644,  
 656651, 660245, 775239, 651908-KD, 651915-KD,  
 651922-KD, 652479-KD, 656644-KD, 656651-KD, 660245-  
 KD, 775239-KD

### Qualità & caratteristiche

Il nuovo cappuccio di sicurezza a una mano con  
 spruzzatore bloccabile impedisce gli spruzzi  
 accidentali. Cappuccio rimovibile per applicazioni  
 speciali (per l'uso in accessori)  
 Speciale valvola di ribaltamento per marcature  
 precise su pareti e su pavimento  
 Aderente eccellente anche su substrati umidi  
 Marcature visibili completamente per 6-9 mesi  
 L'elevato potere coprente garantisce una resa  
 elevata  
 Luminosità intensa delle tonalità fluorescenti  
 Facile da usare anche con i guanti  
 Marcatura pulita e senza gocciolamento  
 Ecologico e non pericoloso  
 Valvola autopulente, quindi svuotabile al 100%  
 spruzzando

### Dati fisici e chimici

Base: Vernice acrilica (AC)

Nome colore:

- giallo luminoso
- rosso luminoso
- Bianco
- Blu
- arancione luminoso
- verde luminoso
- Giallo
- rosa luminoso

Resa: 500 ML – 140 m

Asciutto al tatto: 30 min

Fuori polvere: 10 min

Completamente asciutto: 24 h

Sovraverniciabile: 24 h

Superfici: Asfalto, calcestruzzo, pietra, legno, ecc.

Temperatura minima di esercizio : 10 °C

Temperatura massima di esercizio: 25 °C

Punto di infiammabilità: n.a.

Stabilità di conservazione: 10 anni

Contenuto: 500 ML

---

**Istruzioni per l'uso**

Agitare la bomboletta per circa 3 minuti.  
Eseguire una spruzzatura di prova in un punto nascosto.  
Distanza di spruzzatura di circa 25 cm.  
Applicare la marcatura desiderata.

**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.