

Nome del prodotto: **Tracciatori da cantiere – SIGNAL SPRAY**  
Codice articoli: 98993 (rosso) – 98994 (arancio) – 98995 (blu) – 98996 (giallo) – 98997 (verde)

**Descrizione del prodotto:**

Marcatore professionale da cantiere per l'edilizia civile, i cantieri e la costruzione di strade. Utilizzabile anche nella costruzione di gallerie e nell'industria mineraria. Cappuccio di sicurezza monomano brevettato con azionamento Easy Touch per una miglior funzionalità e una maggior sicurezza. Garanzia di marcatura senza dita macchiate.

Tonalità: **FLUORESCENTI**.

**Caratteristiche del prodotto:**

- tappo di sicurezza brevettato, utilizzabile con una mano, con tasto di nebulizzazione bloccabile che impedisce in modo sicuro spruzzi accidentali e dita "macchiate";
- nebulizzazione fino al completo esaurimento garantita al 100% grazie al sistema autopulente (non è necessario pulire dopo l'uso);
- speciale valvola orientabile per marcature precise su pareti e al suolo;
- marcature antiusura e resistenti alle intemperie fino a 9-12 mesi;
- elevato potere coprente grazie all'alta percentuale di pigmenti;
- resa molto elevata grazie allo speciale sistema di nebulizzazione;
- tonalità fluo altamente luminose;
- eccellente adesione anche su fondi umidi;
- affidabile anche a temperature sotto lo zero (fino a -20°C);
- estremamente facile da agitare anche dopo lunghi periodi di inutilizzo;
- facile da utilizzare anche con i guanti;
- tappo di sicurezza rimovibile per l'utilizzo con dispositivi;
- accessori di marcatura;
- rispetta l'ambiente e non nuoce alla salute.

**Vantaggi:**

- cappello di sicurezza brevettato per la massima funzionalità e sicurezza;
- valvola speciale per applicazioni upside-down;
- cappello rimovibile per applicazioni speciali;
- cappello con il colore del prodotto.

**Proprietà chimico-fisiche**

**Tonalità disponibili:** rosso, arancio, blu, giallo, verde

**Conservabilità:** 10 anni, se conservato correttamente  
(= 10°/ 25°C, umidità relativa max. 60%)

**Resa:** a seconda del tipo e del colore della superficie sono sufficienti 500ml per fino a 140 m

**Essiccazione (a 20°C, umidità relativa 50%):**

Fuori polvere: dopo ca. 10 minuti

Fuori impronta: dopo 30 minuti

Essiccazione completa: dopo 24 ore

Lavorabile: dopo 24 ore

**Recipiente:** Volume nominale massimo

Bombolette aerosol = 500 ml

Contenuto netto: 500ml

Tonalità disponibili: rosso, arancio, blu, giallo, verde.

Base: resina sintetica

Contenuto di VOC: ca. 83% w/w

Colore: bianco-trasparente

Densità relativa a 20°C: 0,75 g/ml

Resistente al calore: fino a 80°C

---

**Istruzioni:**

Prima dell'uso leggere attentamente ed osservare accuratamente le avvertenze riportate sulla bombola.

Il fondo deve essere pulito asciutto e sgrassato. Agitare vigorosamente la bombola per almeno 3 minuti. La distanza di spuzzo è in base alla grandezza della linea desiderata; circa 5-15cm.

Dopo l'uso capovolgere la bomboletta e spruzzare a vuoto per la pulizia della valvola.

---