

## Color Spray Marker 360°

Revision: 02/08/2024

Page 1 from 2

### Technical data

Consistenza	Aerosol
Sistema di polimerizzazione	Asciugatura
Totale contenuto solido	18% →23,8%
Componenti organici volatili (VOC)	565.95 g/l
Tempo di asciugatura* (23°C e 50% R.H.)	Fuori polvere dopo 10 min, asciutto al tatto dopo 20 min. Asciugatura completa dopo 24 ore
Resistenza alle temperature**	110 °C – 120°C
Temperatura di applicazione	5 °C → 35 °C
Resa	1,8-2,5 m <sup>2</sup>

\* Questi valori possono variare in base a fattori ambientali quali temperatura, umidità e tipo di substrati. \*\* Queste informazioni si riferiscono al prodotto completamente polimerizzato.

### Descrizione prodotti

Vernice acrilica a rapida essiccazione, forte adesione alle superfici e elevata resistenza all'attrito.

### Proprietà

- Asciugatura rapida
- Forte adesione sulle superfici
- Elevata resistenza all'attrito
- Verniciabile
- Tappo di sicurezza che evita fuori-uscite accidentali di prodotto

### Applicazioni

Ideale per mappare, marcare o delimitare spazi, aree, corridoi in opere, officine, strade, parcheggi, impianti sportivi, legno o pallet

### Packaging

*Colore:* rosso, verde, giallo, arancione, blu e fucsia

*Packaging:* 500 ml aerosol

### Shelf life

3 anni in ambiente fresco e asciutto con temperature comprese tra +5°C e +25°C.

### Superfici

*Superfici:* tutte le più comuni superfici nel settore edile.

*Caratteristiche:* solida, asciutta, pulita, priva di polvere e grasso.

*Preparazione della superficie:* Rimuovere la polvere. Raccomandiamo un test applicativo preliminare.

### Metodo di applicazione

*Metodo di applicazione* Applicare su una superficie asciutta e priva di grasso, rimuovere prima la vecchia vernice sollevata e la ruggine. Agitare bene la bomboletta prima dell'uso. Applicare su una superficie asciutta. Spruzzare ad una distanza di ca. 20 cm dall'oggetto. Agitare bene prima di applicare ogni strato.

### Raccomandazioni di salute e sicurezza

Prendi in considerazione la consueta igiene del lavoro. Utilizzare solo in aree ben ventilate.

### Avvertenze

Dopo l'uso, per pulire la valvola, spruzzare con la bombola capovolta per circa 3 secondi fino a quando non fuoriesce solo propellente. Eviterà così che la valvola si ostruisca con residui di acrilico.

Nota: La presente scheda tecnica sostituisce tutte le versioni precedenti. Le direttive contenute in questa documentazione sono il risultato dei nostri esperimenti e della nostra esperienza e sono state fornite in buona fede. A causa della diversità dei materiali e dei substrati e del gran numero di possibili applicazioni che sfuggono al nostro controllo, non possiamo assumerci alcuna responsabilità per i risultati ottenuti. Poiché il design, la qualità del substrato e le condizioni di lavorazione sono al di fuori del nostro controllo, non si accetta alcuna responsabilità ai sensi di questa pubblicazione. In ogni caso si consiglia di effettuare esperimenti preliminari. PRO-TECH si riserva il diritto di modificare i prodotti senza preavviso.

---

## Color Spray Marker 360°

---

Revision: 02/08/2024

Page 2 from 2

### Responsabilità

Il contenuto di questa scheda tecnica è il risultato di test, monitoraggio ed esperienza. È di natura generale e non costituisce alcuna responsabilità. È responsabilità dell'utente determinare mediante i propri test se il prodotto è adatto all'applicazione.

Nota: La presente scheda tecnica sostituisce tutte le versioni precedenti. Le direttive contenute in questa documentazione sono il risultato dei nostri esperimenti e della nostra esperienza e sono state fornite in buona fede. A causa della diversità dei materiali e dei substrati e del gran numero di possibili applicazioni che sfuggono al nostro controllo, non possiamo assumerci alcuna responsabilità per i risultati ottenuti. Poiché il design, la qualità del substrato e le condizioni di lavorazione sono al di fuori del nostro controllo, non si accetta alcuna responsabilità ai sensi di questa pubblicazione. In ogni caso si consiglia di effettuare esperimenti preliminari. PRO-TECH si riserva il diritto di modificare i prodotti senza preavviso.

---

**PRO-TECH aerosol s.r.o.**  
Vrbovec 273 - 671 24 Vrbovec  
Tel. +420 515 268 270

**Valex S.p.A.**  
Via Lago Maggiore 24 -  
36015 - Schio (VI)  
T: +39 0445 515411

**PROTECH HISPANIA, S.L.**  
CALLE TABARDO 31  
46469 BENIPARRELL - VALENCIA  
Tel. +34960 63 42 75