

Neon Orange

Neon Pink

Floury Markierungsspray 360°

Art.-Nr.: 570 050 500 010, 570 050 500 012, 570 050 500 013, 570 050 500 014

1. Beschreibung

Floury Markierungsspray 360° ist ein fluoreszierendes Markierungsfarbaerosol für Bauprofis. Dank seines Mehrwegeventils eignet es sich besonders für die Herstellung und Markierung von Arbeiten in alle Richtungen: Erdarbeiten, Markierungen in Abwasserkanälen, Minen und Tunneln, auf allen horizontalen und vertikalen Oberflächen.

Art-Nr. 570 050 500 013 Blau Art-Nr. 570 050 500 014 Rot

Art-Nr. 570 050 500 010

Art-Nr. 570 050 500 012

Floury Markierungsspray 360° ermöglicht dank seiner hohen Konzentration an hochfluoreszierenden Pigmenten gut sichtbare Markierungen. Seine Formel

verleiht ihm eine hervorragende Haftung auf Beton, Asphalt, Kies, Gras, Holz und Gras, auch auf nassen Oberflächen.

2. Anwendung

Floury Markierungsspray 360° kann mit dem Kopf nach unten oder mit dem Kopf nach oben verwendet werden, für die Anwendung auf horizontalen und vertikalen Flächen.

Verwendung bis - 15°C. Unter dieser Temperatur kann die Qualität der Anwendung durch den durch das Aerosol erzeugten Druckabfall verändert werden (die Qualität der Farbe ändert sich nicht).

- nicht Temperaturen über 50°C aussetzen
- von Zündquellen, Hitze und Sonnenlicht fernhalten
- nicht rauchen
- Dose auch nach Gebrauch nicht beschädigen
- Aerosol nicht dem Feuer aussetzen
- Sicherheitsdatenblätter sind auf unserer Website verfügbar www.spruegel.com

3. Gebrauchsanweisung

- 1. Vor dem Gebrauch kräftig schütteln (Bälle müssen deutlich hörbar sein).
- 2. Drehen Sie den Kopf nach unten ca. 10 cm von der zu besprühenden Fläche entfernt.
- 3. Nach Gebrauch das Ventil nicht reinigen (muldirektionales Ventil).

4. Produktdaten

Bindemittel: Acryl

Pigmente: Mineralisch und organisch, frei von Schwermetallen

Solvanzien: Mischung frei von aromatischen oder chlorierten Verbindungen

Markierungsdauer: Bis zu 12 Monate, abhängig von der Oberfläche, den Anwendungsbedingungen und

der UV-Belastung.

Abdeckleistung: Von 2 bis 4 m², abhängig von der Deckkraft und der Art des Trägers (Farbe, Porosität)

Trocknungszeit: 10 Minuten bei 20°C.

Lagern Sie Aerosole zwischen 15 und 25°C, fern von Feuchtigkeit.

Technische Garantie: 4 Jahre Lagerung ab Herstellung vor Gebrauch

5. Lieferform

Spray: 500 ml Nettoinhalt

Karton: 12 Stück