

Markierspray

► Profiqualität

Merkmale

- Wetterfest und schnelltrocknend.
- Hervorragende Leucht- und Deckkraft
- Extrem UV-stabil
- Blei-, schwermetall- und cadmiumfrei
- Sicherheitssprühkopf „STOP & GO“
- Selbstreinigendes System mit 360°-Ventil
- Hohe Abriebfestigkeit
- Ab -20° C verarbeitbar

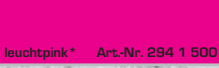

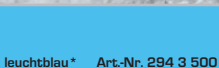
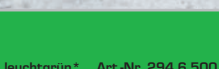
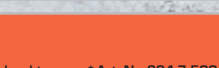


Verarbeitungsvorteile

- Universell einsetzbar
- Dose wird vollständig entleert
- Minimaler Sprühnebel
- Für Wand-, Boden- und Deckenmarkierung geeignet
- Haftet auch auf feuchtem Untergrund

Anwendungsbereiche

- Haftet auf vielen Untergründen wie Holz, Beton, Stein, Metall, Asphalt, Pflaster, Erde, Mauerwerk, Ziegel usw.
- Ideal geeignet für Straßenbau, Hoch- und Tiefbau, Tunnelbau, Zimmerei, Baustellen- und Geländevermessung, Bergbau, Industrie, Freizeit- und Sportveranstaltungen



	leuchtpink* Art-Nr. 294 1 500
	leuchtgelb* Art-Nr. 294 2 500
	leuchtblau* Art-Nr. 294 3 500
	leuchtgrün* Art-Nr. 294 6 500
	leuchtorange* Art-Nr. 294 7 500
	weiß* Art-Nr. 294 4 500
	rot* Art-Nr. 294 5 500

*Farbangaben nicht verbindlich!



Markierspray

Inhalt 500 ml
Art.-Nr. 294 x 500

Einsatzbereich

- ▶ Bauindustrie
- ▶ Holzbau
- ▶ Industrie
- ▶ Forstwirtschaft
- ▶ Metallbau
- ▶ Freizeit

Verarbeitung

TecLine Markierspray vor Gebrauch für ca. 30 Sekunden kräftig schütteln. Die zu markierende Fläche in einem Abstand von ca. 25 cm besprühen. Durch die Spezialdüse und dem minimal auftretenden Sprühnebel ist eine saubere und sichere Anwendung gewährleistet. Auf Grund der selbstreinigenden Düse entfällt ein Entlüften nach der Anwendung.

Hinweise

- ▶ Vor Gebrauch Dose intensiv schütteln.
- ▶ Bei Verarbeitung in geschlossenen Räumen für eine ausreichende Be- und Entlüftung sorgen.
- ▶ Bei nicht fach- und sachgerechter Anwendung ist jede Produkthaftung ausgeschlossen.
- ▶ Nur für professionellen oder industriellen Gebrauch.
- ▶ Sicherheitsdatenblatt beachten!

Zubehör

	Art.-Nr.
beko Holster für Aerosole	905 65
Allclean Oberflächenreiniger 500 ml	266 120 0500



Technische Daten

Verarbeitbar	von -20° C bis +40° C, optimal zwischen +10° C bis +25° C		
Trocknungszeit	staubtrocken nach ca. 10 Min., griffest nach ca. 30 Min.		
Haltbarkeit	ungeöffnet ca. 10 Jahre		
Lagerung	bei Raumtemperatur, trocken		
Verpackung	12 Stück/Karton - 1008 Stück/Palette		
Bestellnummern/Farben	294 1 500 leuchtpink 294 2 500 leuchtgelb 294 3 500 leuchtblau	294 4 500 weiß 294 5 500 rot 294 6 500 leuchtgrün	294 7 500 leuchtorange

