

Fluoromarker

Schreibspray

► Universelle Anwendung

Merkmale

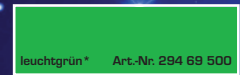
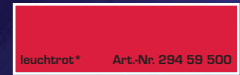
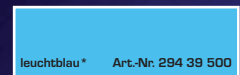
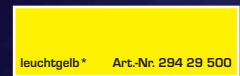
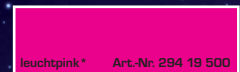
- Starke Leuchtkraft
- Farbring in Originalfarbe am Sprühkopf
- Selbstreinigendes System mit 360°-Ventil
- Ausgezeichnete Hafteigenschaften
- Sehr hohe Ergiebigkeit
- Umweltfreundlich
- Schnell trocknend
- 10 Jahre haltbar

Verarbeitungsvorteile

- Auf feuchten Untergründen anwendbar
- Feine Schreibdüse
- Schutz vor unbeabsichtigtem Auslösen
- Ermüdungsfreies Schreiben
- Minimaler Sprühnebel
- Ab -20° C einsetzbar

Anwendungsbereiche

- Zum präzisen und tropffreien schreiben und markieren auf einer Vielzahl von Untergründen wie z. B. Holz, Beton, Stein, Metall, Asphalt, Pflaster, Ziegel usw.
- Hervorragend geeignet für unterschiedlichste Beschriftungen und Markierungen z. B. Forst- und Holzwirtschaft, Hoch- und Tiefbau, Holzbau, Landwirtschaft, Straßenmeistereien, Industrie, Messen und Veranstaltungen



*Farbangaben nicht verbindlich!



Fluoromarker

Schreibspray

Inhalt 500 ml
Art.-Nr. 294 x9 500

Einsatzbereich

- ▶ Forstwirtschaft
- ▶ Straßenmeistereien
- ▶ Hoch- und Tiefbau
- ▶ Metallbau
- ▶ Landwirtschaft
- ▶ Industrie
- ▶ Veranstaltungen
- ▶ Sport

Verarbeitung

TecLine Fluoromarker Schreibspray vor Gebrauch ca. 30 Sekunden kräftig schütteln und die zu beschriftende Fläche in einem Abstand von ca. 15 cm besprühen. Dabei ist das Beschreiben der Oberflächen aufgrund des 360°-Ventils lageunabhängig möglich. Durch die Spezialdüse mit Sprührohr und dem minimal auftretenden Sprühnebel ist eine saubere und exakte Beschriftung gewährleistet. Auf Grund des selbstreinigenden Systems entfällt ein Leersprühen nach der Anwendung.

Hinweise

- ▶ Dose vor Gebrauch kräftig Schütteln
- ▶ Bei Verarbeitung in geschlossenen Räumen für eine ausreichende Belüftung 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 - 936 Stück/Palette		
Bestellnummern / Farben	294 19 500 leuchtpink 294 29 500 leuchtgelb	294 39 500 leuchtblau 294 59 500 leuchtrot	294 69 500 leuchtgrün 294 79 500 leuchtorange

