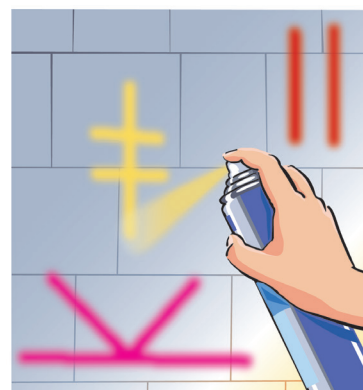


Technisches Datenblatt

Seite: 1 / 1

PMSP 500 Markierungsspray

- Schnelle, saubere und dauerhafte Markierung von Beton, Mauerwerk, Asphalt, Pflaster, Holz, Metall, Erde, Glas, Keramik
- Kennzeichnung von Geh- und Fahrwegen, Parkplätzen, Baumaßnahmen, Durchbrüchen, Rohr- und Leitungsverläufen
- Frei von Schwermetallen, Blei, Cadmium, Aromaten, Chlorid und FCKW
- Lagerung: mind. 36 Monate (siehe Dosenetikett)
- Lagerung: +5°C bis +30°C
- Basis: Acrylharzlack
- Schnelltrocknend, abriebfest und wetterfest
- Stark deckend
- Hoher Pigmentanteil
- Inhalt: 500 ml



- Anwendung:
Die zu besprühende Fläche muss trocken, sauber und fettfrei sein. Dose auf Raumtemperatur bringen.
Vor Gebrauch und nach jeder Sprühpause kräftig schütteln, bis sich die Rührkugel frei bewegt.
Nach Gebrauch die Dose senkrecht nach oben aussprühen, um den Sprühkopf von Produktresten zu reinigen.
Vorversuche zur Wirkung und Materialverträglichkeit durchführen.



Informationen

Art.-Nr.	ID-Nr.	Type	VPE	Farbe
05103912	054408	PMSPR 500	1 / 12	rot
05103913	054409	PMSPG 500	1 / 12	gelb
05103914	054410	PMSPPP 500	1 / 12	pink
05105499	056117	PMSPB 500	1 / 12	blau
05106550	057377	PMSPGR 500	1 / 12	grün

PROTEC Produktmanagement • Ludwig-Erhard-Str. 21-39 • D-65760 Eschborn • www.protecclass.de

Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten. Nachdruck sowie jegliche elektronische Vervielfältigung nur mit unserer schriftlichen Genehmigung.
Alle Rechte vorbehalten. Stand: 2023. © PROTEC.class/PROTEC.net