

Markierungsspray

- Für dauerhafte und präzise Markierungen auf Asphalt, Stein, Holz etc.
- Hohe Wetterbeständigkeit und starke Leuchtkraft

Verbrauch

Reichweite je nach Untergrund ca. 1,5m² / 400 ml. Je nach aufgetragener Menge entspricht dies 50-80 Meter.

Anwendungsbereiche

- Für Markierungen auf z. B. Holz, Stein, Beton, Asphalt, Metall und natürlichen Untergründen (z. B. Erde, die Sichtbarkeitsdauer der Markierung hängt von der Beschaffenheit des Untergrunds und Witterungsverhältnissen ab)

Eigenschaften

- UV- und witterungsbeständig
- Hohe Reichweite

Arbeitsvorbereitung

▪ Anforderungen an den Untergrund

Alle Flächen müssen trocken, sauber und fettfrei sein

▪ Vorbereitungen

Optimale Verarbeitungstemperatur +15 °C bis +25 °C

Bei Verwendung die Nebenflächen mit Folie abdecken, am besten die Folie fixieren

Vor Gebrauch Sprühdose kräftig schütteln (ca. 1-2 Min.)

Probessprühen

Verarbeitung

Flächen aus einer Entfernung von 25-30 cm gleichmäßig im Kreuzgang einsprühen und kurz trocknen lassen

Die Sprühdose regelmäßig schütteln

Nach Gebrauch die Dose umdrehen und das Ventil zur Reinigung leer sprühen

Trocknung (bei +25°C): Staubtrocken nach ca. 25 Min., griffest nach 1-2 Std., durchgetrocknet nach 1-2 Tagen

Hinweise

Die Trocknungszeit ist abhängig von der Umgebungstemperatur, der Luftfeuchtigkeit und der aufgetragenen Schichtstärke

Die Sprühdose muss vor dem Einsatz durch ca. 3 Sek.-Sprühvorgang freigesprüht werden, erst dann wird die eigentliche Sprühfarbe aktiviert

Arbeitsgeräte / Reinigung

Evtl. verschmutzte Gegenstände mit Nitro-Cellulose-Verdünnung reinigen

Reinigungsreste ordnungsgemäß entsorgen

Lagerung / Haltbarkeit

Im geschlossenen Originalgebinde kühl, trocken und frostfrei gelagert mind. 1 Jahr nach Kaufdatum haltbar

Behälter dicht geschlossen zwischen +5°C und +25°C und entfernt von Hitzequellen lagern

Entsorgungshinweis

P501 Inhalt/Behälter der Entsorgung gemäß den örtlichen/regionalen/nationalen/internationalen Vorschriften zuführen.