

Markierungsfarbe

# Preco Line 300



## Produktinformation

### Einsatzbereiche

Preco Line 300 wird als dünn-schichtige, gespritzte Fahrbahnmarkierung Typ I auf Straßen, Parkdecks und in Hallen sowie auf Asphalt- und Betondecken eingesetzt.

### Eigenschaften

Die 1-komponentige, physikalisch trocknende High-Solid Farbe Preco Line 300 auf Acrylatharzbasis zeichnet sich durch folgende Qualitätsmerkmale aus:

- Mechanisch belastbar
- Vollflächig haftend
- Witterungsbeständig (UV, IR usw.)
- Alkalibeständig

### Systemaufbau

Preco Line 300 – durchgehende Strichmarkierung in Schichtdicken von 0,3 bis 0,6 mm.  
Nachstreumittelgemisch – Gemäß dem jeweiligen BAST-Prüfzeugnis.  
Preco Line Verdünnung – zur Viskositätsregulierung.

### Lieferform

Eimerware

38,00 kg Preco Line 300

### Farbtöne

1023 Verkehrsgelb  
3009 Oxidrot  
3013 Tomatenrot  
3020 Verkehrsrot  
5017 Verkehrsblau  
6024 Verkehrsgrün  
7043 Verkehrsgrau B  
9005 Schwarz  
9010 Weiß



### Lagerung

Kühl, trocken, frostfrei und ungeöffnet sowie ungemischt ca. 12 Monate haltbar. Direkte Sonnenbestrahlung der Gebinde, auch auf der Baustelle, sind zu vermeiden.

### Applikationsarten

Spritzapplikation im Airless- bzw. Druckluftspritz-Verfahren

### Materialverbrauch

Preco Line 300, Dichte ca. 1,45 g/cm<sup>3</sup>.

Verbrauch ca. 0,44 kg/m<sup>2</sup> bei einer Schichtdicke von 0,3 mm.  
Verbrauch ca. 0,58 kg/m<sup>2</sup> bei einer Schichtdicke von 0,4 mm.

Trockenschichtdicke:

Nassfilmdicke	300 µm	400 µm	600 µm
Trockenschichtdicke	180 µm	240 µm	360 µm

Berechnungsformel:

Strichbreite (m) x Strichlänge (m) x Verbrauch (kg/m<sup>2</sup>) = Flächenverbrauch (kg)

Markierungsfarbe

# Preco Line 300



## Produktinformation

### Hinweise auf besondere Gefahren

Siehe Sicherheitsdatenblatt, Abschnitt 2

### Sicherheitsratschläge

Siehe Sicherheitsdatenblatt, Abschnitt 7 und 8

### Maßnahmen bei Unfällen und Bränden

Siehe Sicherheitsdatenblatt, Abschnitt 4, 5 und 6

### Grundlegende Hinweise

Wir gewährleisten die gleichbleibend hohe Qualität unserer Produkte. Den Triflex-Systemen dürfen keine systemfremden Stoffe zugemischt werden.

Die anwendungstechnische Beratung über den Einsatz unserer Produkte beruht auf umfangreichen Entwicklungsarbeiten sowie langjährigen Erfahrungen und erfolgt nach bestem Wissen. Die verschiedenartigsten Anforderungen am Objekt, unter den unterschiedlichsten Bedingungen, machen jedoch eine Prüfung auf Eignung für den jeweiligen Zweck durch den Verarbeiter notwendig. Änderungen, die dem technischen Fortschritt oder der Verbesserung unserer Erzeugnisse dienen, bleiben vorbehalten.

## Produktbeschreibung



Die Markierungsfarbe **Preco Line 300** eignet sich neben der Markierung von Straßen auch für die Markierung in Hallen oder auf Stellplätzen. In Hallen wird Preco Line 300 auf Laufwegen eingesetzt. Dort treten lediglich geringe mechanische Belastungen auf. Für diesen Anwendungsbereich ist die wirtschaftliche Preco Line 300 sehr gut geeignet. Die dünnsschichtige Markierung wird auf Asphalt- und Betondecken verwendet. Sonderfarbtöne sind auf Anfrage erhältlich.



- Alkalibeständig
- Vollflächige Haftung
- Witterungsbeständigkeit
- Physikalisch trocknend
- Lösemittelarm