



## Produktdatenblatt

# NewPro Rasenmarkierung für Kunstrasen

### Allgemein

Verwendungszweck: Hochdeckfähige Markierfarbe zur Markierung von Kunstrasen mit den Markierwagen ProLine, EasyLiner, LineCar, Ecomatic, Supermatic oder vergleichbaren Geräten. Das Konzentrat zeichnet sich aus durch sehr schnelle Trocknung, hervorragende Haftungseigenschaften, sowie sehr gute Wasserfestigkeit und Elastizität.

Basis: Titandioxid, natürliche Füllstoffe, wässrige Polyurethandispersion.

### Physikalische Eigenschaften

Farbton: weiss, andere Farben auf Anfrage

Glanzgrad: matt

Dichte: 1,35 g/cm<sup>3</sup>

Verbrauch: Für ein Fußballfeld: 4 bis 6 ltr Konzentrat je nach Verdünnungsgrad

### Anwendung

Einsatzgebiet: Kunstrasen

Anwendung: Im verdünnten Zustand mit geeigneten Spritzgeräten.

Verdünnen: Mit Wasser. Es ist vorzugsweise mittelhartes Wasser zu verwenden. Dadurch werden die Stabilität und die Verarbeitung positiv beeinflusst.  
Mischungsverhältnis: 1:0,5 bis 1:3.

Verarbeitungsgeräte: Mit handelsüblichen Markiergeräten. Vor der Verarbeitung gut aufrühren!

Verarbeitungstemperatur:

Trockene und frostfreie Witterung.

Reinigung der Arbeitsgeräte:

Sofort im nassen Zustand mit Wasser, die Wirkung kann durch Zusatz von Haushaltsspülmittel verstärkt werden.



## Lieferung & Lagerung

- Liefergebinde: Kanister mit 15 kg Inhalt.
- Lagerung: Trocken und kühl, aber frostfrei. Das Produkt ist mindestens 9 Monate haltbar. Anbruchgebinde gut verschließen. Anbruchgebinde und verdünnte Ware müssen kurzfristig verarbeitet werden.
- Entsorgung: Nur völlig restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Ausgehärtete Reste können über den Restmüll entsorgt werden. Flüssige Lackreste müssen über die Schadstoffsammelstellen oder zugelassene Entsorger entsorgt werden. Weitere Hinweise zur Entsorgung finden Sie auf den Sicherheitsdatenblättern.

## Gefahrenhinweise:

Nicht kennzeichnungspflichtig. Bitte beachten Sie auch das Sicherheitsdatenblatt.

## Wichtiger Hinweis:

Diese Technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen.

Da Anwendung und Verarbeitung außerhalb unseres Einflusses liegen, kann aus dem Inhalt des technischen Merkblattes keine Haftung des Herstellers abgeleitet werden. Es gelten in jedem Falle unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Im Falle einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.