

Bodenmarkierungsbänder -PROline-

Das extra starke Bodenmarkierband für innerbetriebliche Flächen. Damit markieren Sie exakt, sauber und wirtschaftlich Wege, Fahrbahnen und andere Abgrenzungen.

PROline-tape (33 m) gibt es in zwei Breiten (50 mm und 75 mm) und sechs Farben: weiß, gelb, orange, blau, rot und grün. Damit lassen sich die verschiedenen Zonen flexibel kennzeichnen.

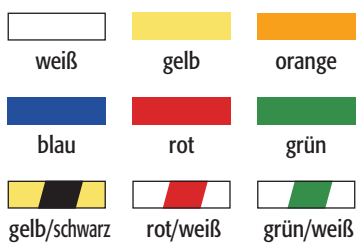
Auch in gelb/schwarz, rot/weiß und grün/weiß lieferbar. Zusätzlich laminiert für erhöhten Abriebschutz.

PROline-tape ist auf den meisten Böden rückstandsfrei entfernbar und eignet sich deshalb besonders für kurz- und mittelfristige Maßnahmen.

Mit dem TAPEliner – dem Bandabrollgerät – markieren Sie bequem und mühelos.



ASR A1.3



ASR A1.3:

Markierungen von Fahrwegen

„Die Kennzeichnung von Fahrwegsbegrenzungen ist farbig, deutlich erkennbar sowie durchgehend auszuführen. Wird die Markierung auf dem Boden angebracht, so kann dies z.B. durch mindestens 5 cm breite Streifen in einer gut sichtbaren Farbe – vorzugsweise Weiß oder Gelb – mit ausreichendem Kontrast zur Farbe der Bodenfläche erreicht werden.“

PROline-paint Linienmarkierfarbe

Mit dem PROline-paint Markiersystem kennzeichnen Sie Verkehrsflächen schnell und mühelos im Innen- und Außenbereich.

Markierungen mit PROline-paint sind langlebig, dauerhaft und wirtschaftlich.

PROline-paint Linienmarkierfarbe

PROline-paint Markierungen sind sauber, stark deckend, abriebfest, chemikalienbeständig und haften auf praktisch allen Böden, z.B. Beton, Asphalt, Teer, Metall, Fliesen,....

Sehr ergiebig: Je nach Untergrund können Sie mit einer Dose 50-90 m bei einer Strichbreite von 50 mm perfekt markieren. Umweltverträglich: Optimierte Rezeptur.

Schnell trocknende Spezialfarbe – nach wenigen Minuten begehbar: Meist kein Absperren erforderlich.

Kinderleichtes Bedienen: Dose schütteln – Dose einlegen – Markierstrecke abfahren – fertig.

PROline-paint enthält selbstverständlich umweltfreundliches Treibgas.

Acht verschiedene Signalfarben stehen zur Auswahl.



§ 13 BGV A8



PROliner Markiergeräte

Keine Vorbereitungen: Die Geräte sind sofort einsatzbereit. Rasches Arbeiten: 10 m pro Minute. (Farbwechsel ohne Reinigen.)

PROliner

Durch die Mechanik läßt sich die Strichbreite in zwei Sekunden zwischen 50 und 75 mm einstellen.

Mit wenigen Handgriffen sind die beiden hinteren Räder zu lösen: Dadurch sowohl spursicheres 4-Rad-Markieren als auch 2-Rad-Markieren dicht entlang an Mauern, Maschinen, Regalen, Paletten...

ROADliner

Hat die gleichen Vorzüge wie der PROliner: Markiert jedoch Striche zwischen 100 und 130 mm. Dazu werden zwei Dosen Farbe eingesetzt.

HANDliner

Erleichtert das Sprühen bei Markierungs- oder Kennzeichnungsarbeiten von Hand.

TIPP: Beim Markieren von Kunststoffböden oder mit Kunststoff versiegelten Böden empfehlen wir in jedem Fall einen Test bezüglich Verträglichkeit, Trockenzeit und Haften der Farbe.

Bodenmarkierung

PROline-paint Hallenmarkierfarbe

Äußerst widerstandsfähige und beständige Einkomponenten-Farbe für den Innenbereich.

Für stark beanspruchte Industrie- und Werkstattböden, Lager- und Verkaufsräume, etc. Haftet auf Beton, Asphalt, Estrich, Verbundstein und offenen Fliesen.

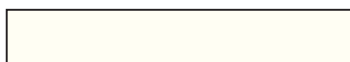
Einfach zu verarbeiten. Aufbringung mittels Rolle (für gleichmäßigen Farbauftrag bei größeren Flächen), Pinsel oder im Spritzverfahren.

Hochdeckend und schnell trocknend
schmutzabweisend, leicht zu reinigen
sehr widerstandsfähig und langlebig
weitgehend resistent gegen Öl, Lösungs- und Reinigungsmittel
staplergeeignet
dekorativ

Verbrauch: 5 l-Gebinde für ca. 20 bis 25 qm.

§ 13 BGV A8

Sieben verschiedene Farben stehen zur Wahl.



weiß ≈ RAL 9016



gelb ≈ RAL 1003



rot ≈ RAL 3001



blau ≈ RAL 5017



silbergrau ≈ RAL 7001



steingrau ≈ RAL 7030



schwarz ≈ RAL 9004 (zum Demarkieren)



TIPP:

Bei beschichteten Untergründen (z.B. Epoxi-Böden) empfehlen wir einen Verträglichkeitstest zur Trockenzeit und Haftung der Farbe.

PROline-paint Antirutsch-Hallenmarkierfarbe



Bodenmarkierung

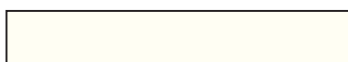
Gleiche Eigenschaften wie PROline-paint Hallenmarkierfarbe, jedoch zusätzlich mit feinem Quarzgranulat. Sorgt für eine griffige, rutschfeste Oberfläche. Rutschhemmung R10 (DIN 51130).

Für stark beanspruchte Industrieböden.
Haftet auf: Beton, Asphalt, Estrich.

Einfach zu verarbeiten: Farbe aufrühren und mit Farbroller auftragen.

Hochdeckend und schnell trocknend.
Sehr widerstandsfähig und langlebig.
Weitgehend resistent gegen Öl, Lösungs- und Reinigungsmittel.
Staplergeeignet.

Verbrauch: 5-l-Gebinde für ca. 20 qm.
Fünf Farben zur Auswahl.



weiß ≈ RAL 9016



gelb ≈ RAL 1003



blau ≈ RAL 5017

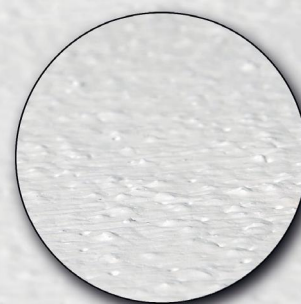


silbergrau ≈ RAL 7001



steingrau ≈ RAL 7030

Antirutsch



TIPP:

Bei beschichteten Untergründen (z.B. Epoxi-Böden) empfehlen wir einen Verträglichkeitstest zur Trockenzeit und Haftung der Farbe.



**Rutschsicherheit
R10**

Bodenmarkierung

PROline-paint 2K-Hallenbeschichtung

Extrem belastbare, beständige, wasserbasierende Zweikomponenten-Farbe. Zur Beschichtung von Industrieböden (Innenbereich).

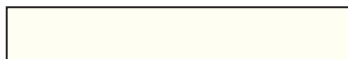
PROline-paint 2K-Hallenbeschichtung ist mechanisch deutlich höher belastbar und chemisch beständiger als vergleichbare, einkomponentige Farben. Für stark beanspruchte Industrie- und Werkstattböden, Lager- und Verkaufsräume etc. Haftet auf Beton, Asphalt, Estrich, Verbundstein und offenen Fliesen. Einfach zu verarbeiten. Aufbringung mittels Rolle, Pinsel oder im Spritzverfahren:

- Sehr widerstandsfähig und langlebig.
- Hochdeckend und schnell trocknend.
- Staplergeeignet.
- Schmutzabweisend, leicht zu reinigen.
- Weitgehend resistent gegen Öl, Lösungs- und Reinigungsmittel.
- Dekorativ.

Verbrauch: 5-l-Gebinde (3,9 l Farbe + 1,1 l Härter) für ca. 20 bis 25 qm.

Fünf Farben zur Wahl.

Lösemittelfrei



weiß ≈ RAL 9016



gelb ≈ RAL 1003



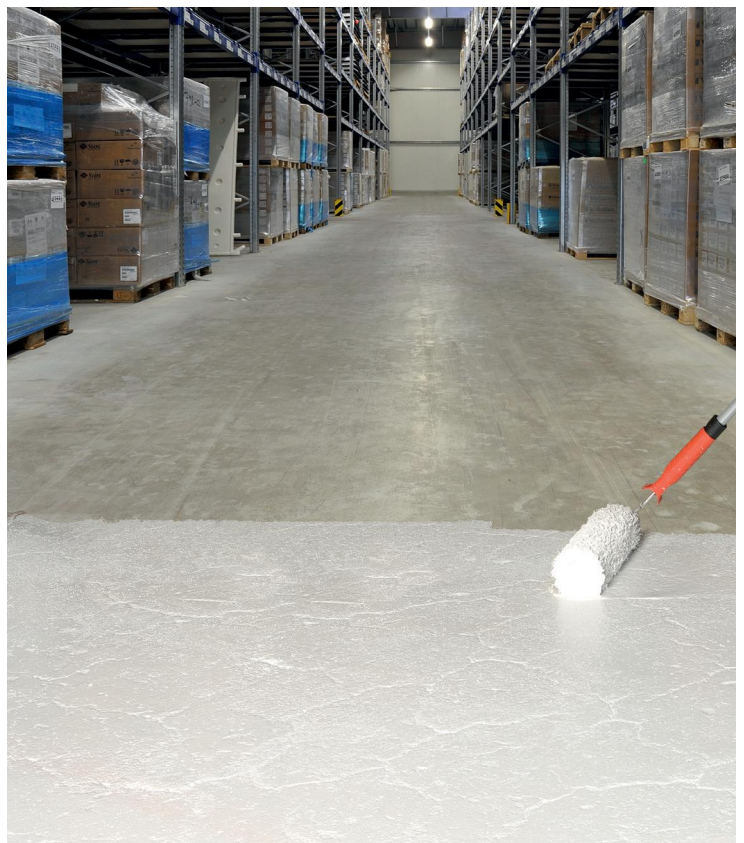
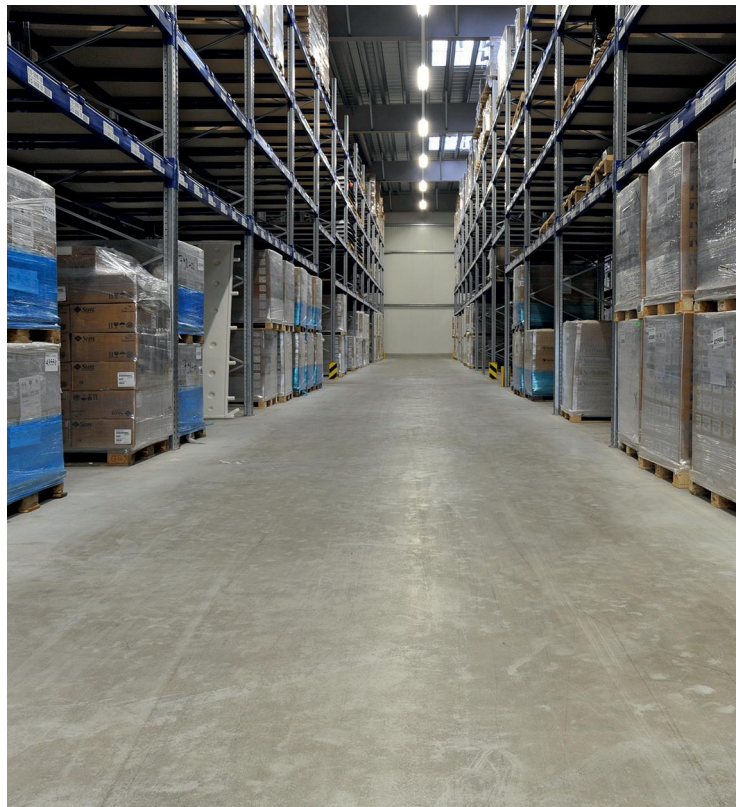
blau ≈ RAL 5017



silbergrau ≈ RAL 7001



steingrau ≈ RAL 7030



PROline-thermo Thermoplastische Fahrbahnmarkierung

Vorgeformte thermoplastische Masse für perfektes, dauerhaftes und randscharfes Markieren von Linien, Symbolen, Buchstaben, Ziffern und Verkehrszeichen auf Fahrbahnen.

Wahlweise weiß retroreflektierend oder gelb nicht reflektierend. Für das Verlegen ist nur eine Person und ein Gasbrenner erforderlich. Die Markierungen haften auf üblichen Böden, z.B. Beton, Asphalt, Teer, Verbundpflaster und Fliesen. Sie können bereits nach 30 Minuten überfahren werden.



**Dauerhaft
markieren**



Müheles markieren – innen und außen ...

Folienelemente vorsichtig auf den trockenen, staub- und fettfreien Untergrund legen.

Bei kalter Witterung den Untergrund mit einem Gasbrenner vorwärmen. Material ausrichten und anzeichnen. Gasbrenner entsprechend den Umgebungsbedingungen regulieren. Unter ständiger Bewegung der Flamme (Abstand ca. 15 cm) die Markierungsfolie von der Mitte zu den Rändern hin erhitzen, bis das Material ganzflächig schmilzt (Blasenbildung).

Fugen zwischen den Elementen sollten kleiner als 5 mm sein. Bruchstücke lassen sich durch den Schmelzvorgang wieder problemlos einfügen.

Für eine langfristige, optimale Haftung empfehlen wir den Einsatz eines Primers (siehe Preisteil).

Bodenmarkierung