



PREMARK® macht die Welt etwas sicherer

*PREMARK® sind
vorgefertigte,
verlegefertigte
thermoplastische
Straßen-
markierungen.*



Einfaches Verlegen, hohe Qualität und Flexibilität!

Die Verkehrssicherheit hängt nicht nur von verantwortungsbewusstem Fahren ab, sondern es muss auch die Möglichkeit dazu geschaffen werden. Hier kommen durchdachte, dauerhafte und praxiserprobte Straßenmarkierungen zum Tragen.

Einfaches, schnelles Verlegen – das ganze Jahr über PREMARK® sind vorgefertigte, gebrauchsfertige thermoplastische Straßenmarkierungen, die zu jeder Jahreszeit verlegt werden können. Mit PREMARK® wird der Verkehr ohne großen Ressourcenaufwand sicherer. Das Verlegen kann einfach und schnell von nur einem Mann, mit Besen und Gasbrenner erledigt werden.

Die Oberfläche reinigen, PREMARK® auflegen und mit dem Gasbrenner erhitzen, so dass das Material mit der Straßen Oberfläche verschmilzt. So einfach ist das! Wenn man sich für PREMARK® entscheidet, braucht man sich also keine großen Gedanken über den Aufwand zu machen. Das Verlegen von PREMARK® verlangt auch nicht viel Platz. Man braucht weder Schablonen, LKW noch Maschinen. Deshalb sind umfassende Absperrungen, die den Verkehr behindern könnten, überflüssig.

PREMARK® ist die einzige Markierung, die von der Straßentemperatur unabhängig ist. Deshalb kann PREMARK® zu fast jeder Jahreszeit verlegt werden. Die Straße muss nur trocken sein – und dazu reicht ein Gasbrenner.

Hohe Qualität und lange Lebensdauer

PREMARK® ist ein thermoplastisches Material, das durch Erhitzen mit dem Asphalt verschmilzt. Die hohe Produktqualität und das Verschmelzen mit dem Asphalt gewährleisten eine lange Lebensdauer. PREMARK® hält 4-6 mal, in einigen Regionen sogar 8 mal solange, wie eine herkömmliche Straßenmarkierung mit Farbe.

Dank der hohen Haltbarkeit ist PREMARK® besonders geeignet für hoch belastete Bereiche wie Kreuzungen und Stadtverkehr. Das Material ist außerdem widerstandsfähig gegen Benzin, Öl, Tausalz und Frost.

Sicherheit – Tag und Nacht

Die Glasperlen im PREMARK® gewährleisten eine optimale Rückstrahlung – die Voraussetzung für Sicherheit und Komfort bei Dunkelheit. Die Glasperlen sind gleichmäßig über die Oberfläche von PREMARK® und durch das ca. 3 mm dicke Material verteilt. Damit bleibt die Nachtsichtbarkeit während der gesamten Lebensdauer erhalten.

Gesicherte Verlegequalität

Ein patentiertes System zur Temperaturkontrolle zeigt deutlich an, wann PREMARK® ausreichend erhitzt ist. Die ca. 2 cm langen Temperaturindikatoren, welche gleichmäßig über die gesamte Oberfläche verteilt sind, sowie eingeprägte Ziffern zur Nummerierung größerer Zeichen, lassen es leicht erkennen, wann die Markierung fertig gestellt ist.



PREMARK® lässt sich einfach und schnell von nur einem Mann mit Besen und Gasbrenner verlegen!



Weltweit trägt PREMARK® dazu bei, die Verkehrsteilnehmer zu informieren und zu leiten.

PREMARK® prägt stille Vorstadtstraßen, das hektische Stadtzentrum und die großen Verkehrsadern.



PREMARK® ist stets gebrauchsfertig – zu jeder Jahreszeit.

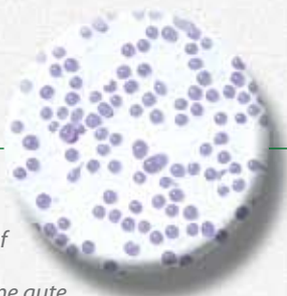
PREMARK® kann auf unterschiedlichen Straßenbelägen verlegt werden – hier auf Betonplatten.



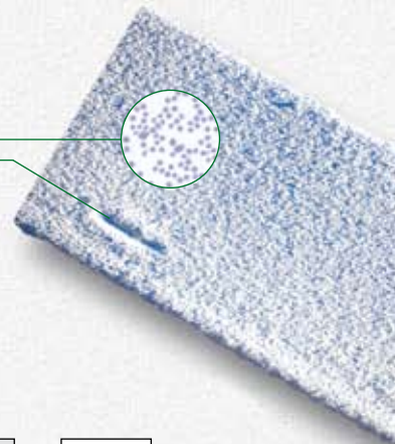
Die Oberflächenperlen reduzieren den Kunststoffanteil bei der Verpackung von PREMARK®.



PREMARK® wird auch mit Reflexperlen auf der Oberfläche geliefert, um eine gute Anfangsreflektion der Markierungen des Nachts und bei Nässe zu gewährleisten.



Die Wärmeindikatoren machen das Verlegen von PREMARK® leicht: Wenn PREMARK® die richtige Temperatur erreicht hat, schmelzen sie – und PREMARK® ist korrekt aufgebracht.



Im Standardsortiment ist PREMARK® in Verkehrs-Farben lieferbar – auf Wunsch können alle Verkehrsfarben geliefert werden.



PREMARK® ist mehr als nur eine Standard Markierung. Es ist Easy mit alternativen Lösungen.

PREMARK® Easy

Einige Verkehrszeichen und Markierungen werden in PREMARK® Easy gefertigt, wobei die Rückseite des Materials mit einer speziellen, verträglichen Klebeschicht versehen ist. Dadurch werden bei mehrfarbigen und aufwendigen PREMARK® Zeichen die Einzelteile mit einander verbunden, so dass das Auslegen der Markierung erheblich schneller und einfacher wird. PREMARK® Easy kann ganz einfach aus der Verpackung genommen und zur Applikationsstelle gebracht werden.

PREMARK® ist BAST geprüft und zugelassen und belastet die Umwelt nicht

Die Qualität von PREMARK® spiegelt sich in mehreren internationalen Zulassungen wie ATG, Bast und NF wider. LKF Vejmarkering A/S verfolgt die Strategie, die Zulassung für die Märkte, auf denen wir aktiv sind, zu erlangen. Außerdem ist LKF Vejmarkering A/S nach ISO 9001 zertifiziert.

PREMARK® setzt keine umweltbelastenden Stoffe frei – weder beim Verlegen, noch im Gebrauch oder bei der Entsorgung. Die Farbpigmente sind organisch und frei von Blei und anderen Schwermetallen. Gleichzeitig erlauben die Glasperlen an der Oberfläche eine umweltgerechtere Verpackung, da beim Verpacken keine Kunststofffolien zwischen die Schichten von PREMARK® eingelegt werden müssen.

Standardsymbole und flexible Lösungen

Weltweit trägt PREMARK® durch die bekannten Symbole zur sicheren Verkehrsabwicklung bei. Das PREMARK®-Produktprogramm umfasst alle offiziellen Verkehrszeichen – Schilder, Linien, Pfeile, Zahlen und Buchstaben. Hinzu kommen andere geschwindigkeitsdämpfenden Markierungen. Außerdem erlaubt PREMARK® flexible und individuelle Lösungen.

Flexible Produktion mit großer Erfahrung

Die individuellen Lösungen sind möglich, dank unserer flexiblen, modernen Produktionsanlagen, die auch eine schnelle Reaktion auf Sonderwünsche erlauben. Nicht zuletzt sind unsere Erfahrungen und unser Know-how, die wir seit dem Produktionsbeginn von PREMARK® 1980 gesammelt haben, die Grundlage dafür, dass LKF Vejmarkering A/S einfache Verlegung garantiert, und hohe Qualität und Flexibilität liefert!

Entscheiden Sie sich also für PREMARK®, wenn Sie die richtige, qualitativ hochwertige und flexible Straßenmarkierung aus vorgefertigter Thermoplastik wollen.



Beispiel von
PREMARK® Easy.

Weitere vorgefertigte Thermoplastik Produkte von LKF:

- **PREMARK® ViziGrip** - einzusetzen bei erhöhter Anforderung an die Rutschfestigkeit.
- **PREMARK® Vizibility** - Verwendung bei Bedarf an höherer Nachtsichtbarkeit.
- **PREMARK® Rolls** - zur Verwendung bei längeren geradeaus Linien (z.B. Parkplätze).
- **RibLine®** - kommen zum Einsatz bei Reduzierung von Geschwindigkeit, Warnung vor Gefahrenquellen, oder wo erhöhte Nachtsichtbarkeit bei Nässe erforderlich ist.
- **DecoMark®** - Material zum Dekorieren und Verschönern von Asphalt – und anderen Oberflächen.
- **TacPad® & TacGuide®** - taktile Markierungen zur besseren Orientierung von Blinden und Sehbehinderten im Verkehr.



1 Die Oberfläche reinigen



2 Feuchtigkeit mit einem Gasbrenner beseitigen



3 PREMARK® auslegen



4 PREMARK® mit dem Gasbrenner fixieren



Baltzer Reklame & Grafik - www.svendborgtryk.dk - 02.2019

Gebietsrepräsentant LKF:



PREMARK® is made in Denmark by LKF Vejmarkering A/S

Longelsevej 34 • Sdr. Longelse • DK-5900 Rudkøbing • Tel: +45 63 51 71 71 • Fax: +45 63 51 71 72 • E-mail: admin@lkf.dk • www.lkf.dk

www.premark.com

