



PREMARK® macht die Welt etwas sicherer

*PREMARK® sind
vorgefertigte,
verlegfertige
thermoplastische
Straßenmarkierungen*



Einfaches Verlegen, hohe Qualität und Flexibilität!

Die Verkehrssicherheit hängt nicht nur vom verantwortungsbewusstem Fahren ab, sondern auch von der Möglichkeit dazu. Hier kommen durchdachte und dauerhafte Straßenmarkierungen zum Tragen.

Einfaches, schnelles Verlegen - das ganze Jahr über
PREMARK® sind vorgefertigte Straßenmarkierungen aus dauerhafter Thermoplastik, gebrauchsfertig und sofort verlegbar, die zu jeder Jahreszeit verlegt werden können. Mit PREMARK® wird der Verkehr ohne großen Ressourcenaufwand sicherer. Das Verlegen wird einfach und schnell von nur einem Mann mit Besen und Gasbrenner erledigt. Die Oberfläche fegen und reinigen, PREMARK® auflegen und mit dem Gasbrenner erhitzen, so dass das Material mit der Straße 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 LKW noch Maschinen - nur einen Besen und einen Gasbrenner. Deshalb sind umfassende Absperrungen, die den Verkehr behindern, überflüssig.

PREMARK® ist mit die einzige Markierung, die von der Temperatur der Straße unabhängig ist. Deshalb kann PREMARK® zu jeder Jahreszeit verlegt werden. Die Straße muss nur trocken sein, 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 bis 6 Mal so lange wie eine aufgemalte Straßenmarkierung.

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

Sicherheit - Tag und Nacht

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

Gesicherte Verlegequalität

Ein patentiertes System zur Temperaturanzeige gibt deutlich an, wann PREMARK® ausreichend erhitzt ist. Die 2 cm langen Temperaturindikatoren, die systematisch über die Oberfläche verteilt sind, machen es einfach, die Qualität der Verlegung zu kontrollieren.



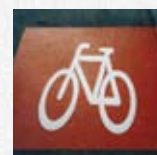
PREMARK® lässt sich einfach und schnell von nur einem Mann mit Besen und Gasbrenner verlegen!



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



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



PREMARK® ist stets gebrauchsfertig - zu jeder Jahreszeit

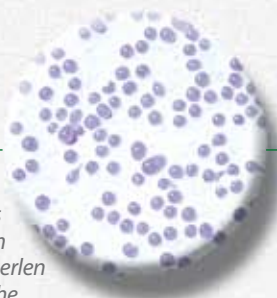


PREMARK® kann auf unterschiedlichen Oberflächen verlegt werden - hier auf Plattenbelag

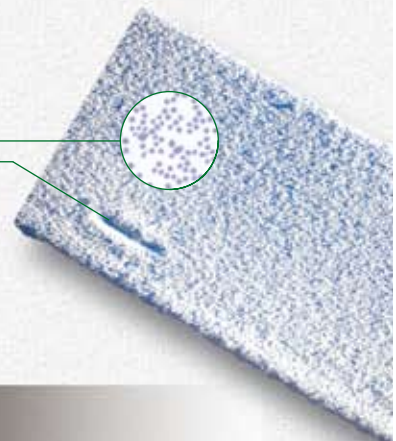




Durch die Oberflächenperlen wird weniger Kunststoffolie bei der Verpackung von PREMARK® benötigt.



PREMARK® wird als einziges Produkt auf dem Markt mit Glasperlen an der Oberfläche geliefert



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

Im Standard-sortiment ist PREMARK® in 9 RAL-Farben lieferbar - auf Bestellung nach Wunsch in vielen Farben



Mit PREMARK® sind nicht nur Standardmarkierungen, sondern auch Spezialmarkierungen und individuelle Lösungen möglich

PREMARK® ist zugelassen und belastet die Umwelt nicht

Die Qualität von PREMARK® spiegelt sich wieder in mehreren internationalen Zulassungen wie ATG, Bast, BSI und NF. Wir verfolgen die Strategie, die Zulassung für die Märkte, auf denen wir aktiv sind, zu erlangen. Außerdem ist unser Hersteller 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, so das beim Verpacken keine Kunststofffolien zwischen die PREMARK® Schichten eingelegt werden müssen.

Standardsymbole und flexible Lösungen

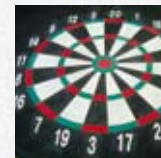
Weltweit trägt PREMARK® durch die bekannten Symbole zur sicheren Verkehrsabwicklung bei. Das PREMARK®-Produktprogramm umfasst alle offiziellen Verkehrszeichen - Schilder, Linien, Pfeile, Zahlen und Buchstaben. Hinzu kommen andere geschwindigkeitsdämpfende Markierungen. Außerdem erlaubt PREMARK® flexible und individuelle Lösungen wie Logos, Ortschilder, Piktogramme, Spiele u. v. a. m.

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 wir einfache Handhabung, Qualität und Flexibilität liefern!

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

Eine strapazierfähige Weltkarte aus PREMARK® auf einem Schulhof





Beratung und Service:

STEINHGS
HANSEATISCH · GUT · SYMPATHISCH

Stein HGS GmbH
Beckedorfer Bogen 15 E-Mail: info@stein-hgs.de
D-21218 Seevetal Web: www.absperntechnik24.de

Fon: +49 (0)40 / 702 918-0 Fax: +49 (0)40 / 702 918-28

- 1 Die Oberfläche fegen bzw. reinigen 
- 2 Feuchtigkeit mit einem Gasbrenner beseitigen 
- 3 PREMARK® auslegen und positionieren 
- 4 PREMARK® mit dem Gasbrenner erhitzen und aufbrennen 