



PREMARK™
2023 DEUTSCHLAND



GEVEKO MARKINGS



PREMARK™ Schulungen 2023

Alle Teilnehmer erhalten am Schulungsende unser PREMARKer Zertifikat!

23.03.2023 - Aachen

20.04.2023 - Würzburg

27.04.2023 - Karlsruhe

04.05.2023 - Hannover

04.05.2023 - Ulm

25.05.2023 - Freiburg

Anmeldung unter

Telefon: 0172/8228811 Ansprechpartner Dieter Staab

Online: www.geveko-markings.de/schulung

Oder verwenden Sie das Anmeldeformular unten

Teilnahmegebühr: 59 € pro Person

PREMARK™ Schulungen bestehen aus einem theoretischen und einem praktischen Teil:

- Überblick über das Unternehmen und die Materialien
- Einführung in die RMS und ZTV M 13
- Fachgerechte Applikation auf unterschiedlichen Untergründen
- Liquid Produkte von PlastiRoute™ (Farben, KSP, Kaltplastik) in Kombination mit PREMARK
- Demarkierung

Alternative Anwendungsbereiche für Thermoplastische Markierungen:

- Taktile Markierungen für Sehbehinderte, TacPad™ & TacGuide™
- Rutschhemmende Markierungen, GripTech™
- Reparaturen von Rissen im Asphalt mit ChipFill™ und BandFill™
- Kreative und Dekorative Markierungen, DecoMark™

Applikation der Materialien in der Praxis.

ANMELDUNG Schulungen*:

Per Mail: schulungen@gevekomarkings.com

* Teilnahmegebühr: 59 € pro Person

Gemeinde/Stadt/Firma: _____
(Rechnungsanschrift)

Adresse: _____

PLZ: _____ **Stadt:** _____

UST.- Id. Nr. _____

Ansprechpartner: _____

E-Mail: _____

Telefon: _____

Ich möchte gerne an dieser Schulung teilnehmen:














Datum Stadt

Anzahl Teilnehmer: _____



Datum Stempel/Unterschrift

Oder Anmeldung online: www.geveko-markings.de/premark-schulungen - oder per Telefon: 0172 8228811

PREMARK™ Streifen und Dreiecke

Alle Produkte gemäß RMS	Bezeichnung	Best. Nr.	Größe H x B mm	Verp. Einheit
	Streifen	662101	1000 x 50	60
	Streifen	662110	1000 x 100	30
	Streifen	662120	1000 x 120	25
	Streifen	662130	1000 x 150	20
	Streifen	662150	1000 x 250	10
	Streifen	662160	1000 x 300	10
	Streifen	662180	1000 x 500	5
	Streifen	603918	500 x 120	50
	Streifen	663918	500 x 250	20
	Streifen	663600	500 x 500	10
	Demarkierung	603295	1000 x 600	5
	Dreiecke	604215	5000 x 2000	1
	Dreiecke	664300	600 x 500	25

PREMARK™ Rollen

	Bezeichnung	Best. Nr.	Größe H x B mm	Verp. Einheit
	Weiße Rollen	681140	5000 x 50	12
		681132	5000 x 100	6
		681138	5000 x 120	6
		601144	5000 x 150	5
	Gelbe Rollen	681147	5000 x 50	12
		681133	5000 x 100	6
		681137	5000 x 120	6
		601139	5000 x 150	5
	Demarkierungsrollen	820829	5000 x 150	5








Weitere Standard RAL-Farben + 20 %, Andere Formate sind auf Anfrage möglich,



bast

RPA Prüfnummer
2013 1DH 09,22
2013 1DH 09,03
2013 1DH 09,06

PREMARK™ Pfeile

Alle Produkte gemäß RMS	Bezeichnung	Best. Nr.	Größe H x B mm	Verp. Einheit
	Pfeile Geradeaus	604690	1000	5
		664700	2500	5
		664710	5000	2
	Zusatzpfeile links/rechts	R-604777	Für Pfeil 1000	5
		L-604779	Für Pfeil 1000	5
		R-604730	Für Pfeil 2500	5
		L-604741	Für Pfeil 2500	5
		R-664751	Für Pfeil 5000	2
		L-664750	Für Pfeil 5000	2
	Abbiegepfeile links/rechts	R-604782	1000	5
		L-604778	1000	5
		R-664781	2500	5
		L-664780	2500	5
		R-664791	5000	2
		L-664790	5000	2
	Abbiegepfeile links und rechts	604771	1000	1
		664785	2500	1
		604823	5000	1
	Vorankündigungspfeile Rhld./Pfalz	R-664822	5000	1
	Vorankündigungspfeile	R-664820	5000	2
		L-664828	5000	2
	Richtungspfeil	R-855947	5000 x 2500	1

Pfeile und weitere Produkte in Typ II erhältlich +20%, Weitere Formate sind auf Anfrage möglich.
















PREMARK™ Zahlen und Buchstaben

	Größe									
1.2.3.A.B.C.	200 mm	300 mm	500 mm	1000 mm	1200 mm	1600 mm	2400 mm	3000 mm	4000 mm	5000 mm

Sonderzeichen	Bezeichnung	Best. Nr.	Größe H x B mm	Verp. Einheit
30	Zahlen "30"	605958	1600	1
		665667	2400	1
		665669	3000	1
		664551	4000	1
50	Zahlen "50"	605956	2400	1
		608096	3000	1
		655503	4000	1
		605683	5000	1
BUS	Buchstaben "BUS"	605642	1000	1
		605666	2400	1
		664563	4000	1
STOP	Buchstaben "STOP"	605196	2400	1
RESERVIERT	Buchstaben "RESERVIERT"	820330	300	1
		820982	500	1





Sonderpreis auf ausgewählte Kombinationen, Andere Zahlen und Buchstabenkombinationen sind auf Anfrage möglich.

PREMARK™ Sonderzeichen

Alle Produkte gemäß RMS	Bezeichnung	Best. Nr.	Größe H x B mm	Verp. Einheit
	Radfahrer	664900	700 x 500	5
		664905	800 x 900	5
		R-694914	1300 x 1000	5
		L-694910	1300 x 1000	5
	E-Bikes	856176	332 x 500	5
		858408	530 x 800	5
		858079	663 x 1000	2
	Lastenrad	856175	344 x 800	5
		856740	430 x 1000	5
		856533	581 x 1350	2
		855821	800 x 1890	1
	E-Scooter	856052	387 x 500	5
		856053	620 x 800	5
		856054	775 x 1000	2
	Fußgänger	615368	1000 x 551	5
		605283	1500 x 826	2
	Kinder	664940	3000 x 1500	1
	Fußgänger Gehweg	609549	1000 x 665	5
		666528	1200 x 800	5
	Mehrfachbesetzte PKW	858409	1028 x 1350	1
		858410	1523 x 2000	1
	Carsharingfahrzeuge	857429	1000 x 1000	1
	Straßenbahn	606843	800 x 900	5
	PKW	655470	750 x 2000	1
	PKW mit Anhänger	604912	380 x 1500	1
	LKW	606234	750 x 2000	1
	Motorrad	606433	800 x 1200	1
		604482	1000 x 1350	1
			Ø 600	2
			Ø 750	2
			Ø 1000	1
			Ø 1500	1
			Ø 1600	1
			Ø 2000	1
			Ø 3000	1

Weitere Sonderzeichen und andere Formate sind auf Anfrage möglich.

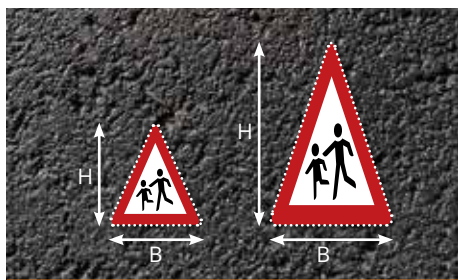
PREMARK™ Verkehrs- & Sonderzeichen für Parkplätze

Sonderzeichen	Bezeichnung	Best. Nr.	Größe H x B mm	Verp. Einheit
	VZ 365-65, Ladestation für Elektrofahrzeuge	840809	1000 x 1000	1
	RAL 6024 Ladestation für Elektrofahrzeuge	842252	1600 x 800	1
	Behinderten	664960	1000 x 735	5
		604970	2000 x 1400	1
	Familie	603886	875 x 1500	1
	Elektrisch betriebene Fahrzeuge	845632	500 x 1000	1
		845056	700 x 1000	1
		844632	800 x 1200	1
	Elektrisch betriebene Fahrzeuge RAL 6024, RAL 9016	864773	750 x 750	2
		864724	1000 x 1000	1
		861534	1500 x 1500	1
	Ladestation für Elektrofahrzeuge	824936	700 x 800	2
	Ladestation für Elektrofahrzeuge	845903	1500 x 1400	1

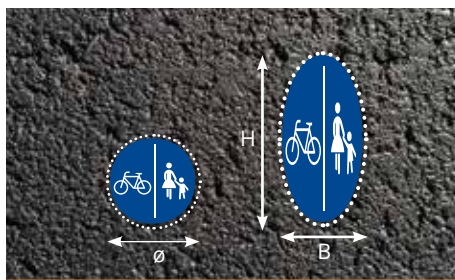
Weitere Sonder-, Verkehrszeichen und Formate sind auf Anfrage möglich.



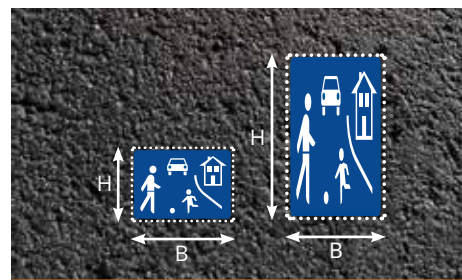
PREMARK™ Farbige Verkehrszeichen



Größe H x B mm	Verp. Einheit
600 x 600	2
750 x 750	2
1000 x 1000	1
1500 x 1500	1
2400 x 1200	1
3600 x 1500	1
3000 x 2000	1
4000 x 2000	1



Größe H x B mm	Verp. Einheit
ø 600	2
ø 750	2
ø 1000	1
ø 1500	1
ø 2000	1
2000 x 1000	1
3000 x 2000	1
4000 x 2000	1



Größe H x B mm	Verp. Einheit
900 x 600	2
750 x 750	2
1000 x 1000	1
1200 x 1000	1
2000 x 1200	1
2400 x 1200	1
3000 x 2000	1
4000 x 2000	1

Alle Verkehrszeichen sind gemäß StVO und teilweise in PREMARK Easy hergestellt.
Die abgebildeten Verkehrszeichen stellen nur eine geringe Auswahl dar, Weitere VZ und Größen sind auf Anfrage möglich.





Schnelle und Innovative Reparatur

ChipFill™ ist eine speziell für die Reparatur von Rissen und Schlaglöchern entwickelte Thermoplastik, ChipFill verhindert, dass aus kleinen Beschädigungen große Schlaglöcher entstehen.

Die Reparaturzeit beträgt etwa 20 Minuten – vom Beginn bis zur Freigabe des Verkehrs.

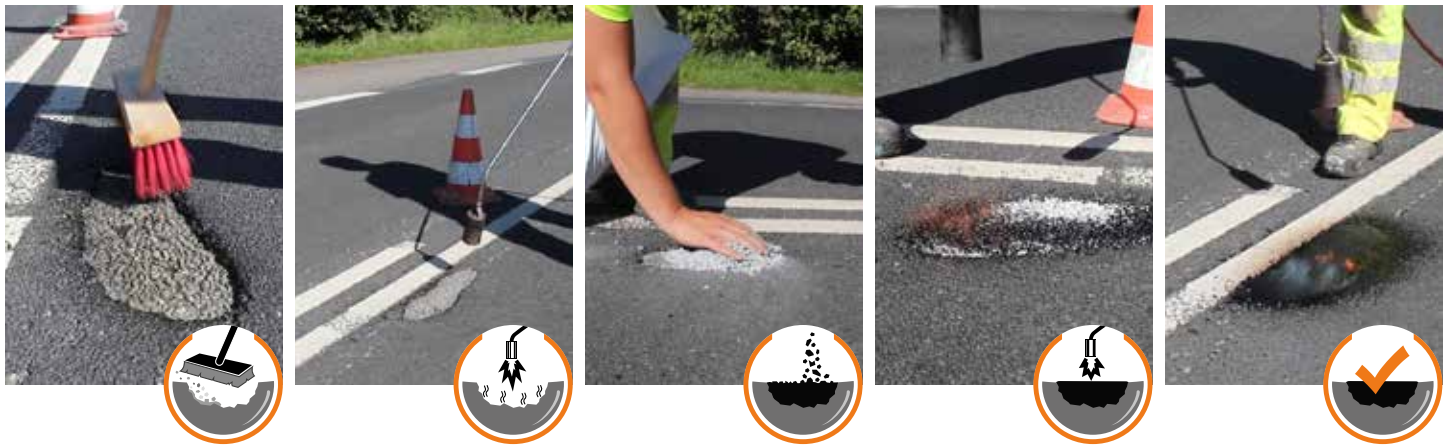
Einfache Verarbeitung

Die heiß eingebaute Thermoplastik ChipFill ist herkömmlichen, kalt applizierten Reparatursystemen hinsichtlich der Haftung zum Asphalt überlegen, Durch das Aufheizen auf ca. 220°C und mehr entsteht eine hervorragende Verbindung mit dem Bitumen im Asphalt.

ChipFill ist eine temporäre Reparatur, welche die Kosten für die Asphaltinstandhaltung verringert. Durch das Verschließen von kleineren Beschädigungen wird verhindert, dass beispielsweise aus kleinen Frostaufbrüchen große Schlaglöcher werden und diese dann ein Vielfaches an Kosten verursachen.

Applikation zu jeder Jahreszeit

ChipFill lässt sich ohne großen Aufwand verarbeiten - Sie benötigen nur einen Straßenbesen und einen Gasbrenner.



Straßen- und Oberflächenreparatur

Bezeichnung	Best. Nr.	Farbe	Verp. Einheit/kg
ChipFill™	829841	Schwarz	12
	844168	Verkehrsgrau A	12
	844194	Oxidrot	12
AggreFill™	527080	Schwarz	20
ColdFill™	200145	Asphaltgrau	16

Bezeichnung	Best. Nr.	Farbe	Größe H x B mm
BandFill™	842959	Schwarz	5000 x 35
	842958		1000 x 35

Straßen- und Oberflächenreparatur - Hilfsstoffe

Bezeichnung	Best. Nr.	Verp. Einheit
Nachstreumittel (Griffigkeitsmittel) 20 kg/Sack	452041	1
Primer Spray, 680 ml	202008	1
Liquid Peroxide, erforderlich für ColdFill 16 kg = 0,2 kg	202147	1 (0,1 kg)

Materialien / Hilfsstoffe

Materialien/Hilfsstoffe	Best. Nr.	Verp. Einheit
UCme™ - Nachstreumittel (Gasperlen und Griffigkeitsmittel) 20 kg/Sack	451052	1
Thermo Primer 4 l	201370	1
Thermo Primer 20 l	201403	1
Viaxi™ Primer 380 ml	303641	1
Viaxi™ Primer 3.5 kg	303630	1
PREMARK Starterpaket: Gasperlen Dispenser 20 kg Nachstreumittel Viaxi™ Dispenser Viaxi™ Primer 380 ml inkl. Mixer 4 Liter Thermo Primer	555005	1



QL2™ Pro Kit



Der QL2 Pro Kit ist sehr leistungsstark, leise und leicht. Außerdem mit einem Piezozünder ausgestattet und deshalb sicher und einfach zu bedienen, Ein integriertes Quick-Click-System erleichtert das Auswechseln der beiden separaten Gasbrennerköpfe ohne zusätzliches Werkzeug, für unterschiedliche Applikationsanwendungen.

Der QL2 Pro Kit ist optimiert für die Applikation von PREMARK und anderen Anwendungen.

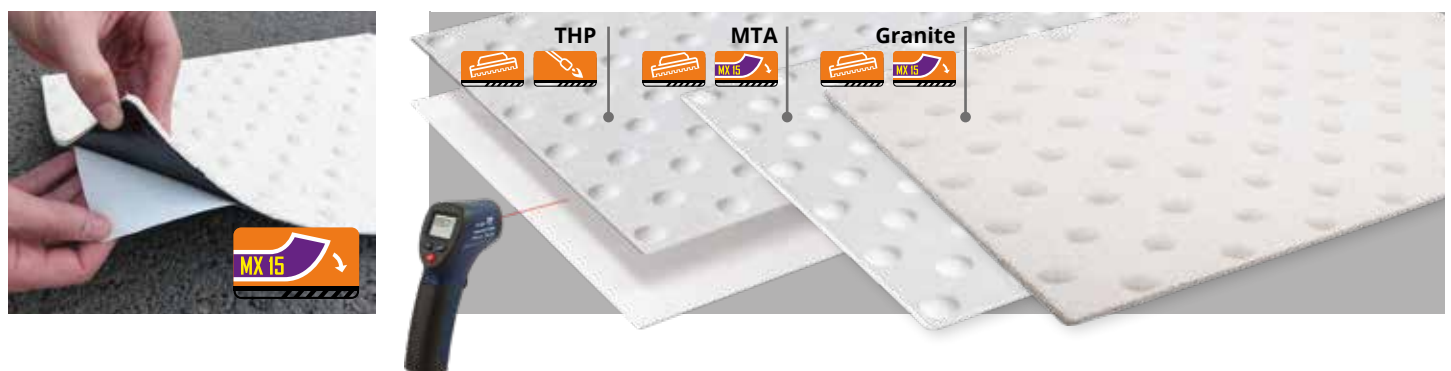
Werkzeug

	Werkzeug	Best. Nr.	Verp. Einheit
	Promatic Gasbrenner - mit Selbstzündung	505653	1
	Piezo Magnum Kit	505656	1
	QL2™ Pro Kit	505683	1
	Regulator Zone 1	505687	1
	Gasperlen Dispenser	505634	1
	Infrarot-Thermometer	505636	1
	Dispenser für Viaxi™ Primer 380 ml	303642	1
	Schlagschnur	505630	1
	Edelstahl Rohrschaber	505629	1





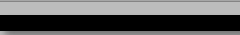

TacPad™ & TacGuide™ - Barrierefreiheit & Sicherheit

Bezeichnung	Best. Nr.	Farbe	Größe H x B mm	Verp. Einheit
 TacPad™	THP*	840571	300 x 300	20
	MTA*	1006836		20
	MTA MX15*	1006839		20
	Granite*	1006842		20
	Granite MX15*	1006845		20
 TacGuide™	THP*	840572		20
	MTA*	1006837		20
	MTA MX15*	1006840		20
	Granite*	1006843		20
	Granite MX15*	1006846		20

* Gemäß DIN Norm 32984



GripTech™ - Barrierefreiheit & Sicherheit

Bezeichnung	Best. Nr.	Farbe	Größe H x B mm	Verp. Einheit		
	GripTech™ T Grip	861634	1000 x 35	80		
		861555		Schwarz	80	
	GripTech™ T Grip MX5	1000911		1000 x 50	80	
		1000909			Schwarz	80
	GripTech™ T Grip	861559		1000 x 100	60	
		861556			Schwarz	60
	GripTech™ T Grip MX	1000912			Gelb	60
		1000910			Schwarz	60
	GripTech™ T Grip	861568		1000 x 500	30	
		861567			Schwarz	30
		861557	Schwarz		5	
		861558	Schwarz		5	
		861565	Schwarz		5000 x 35	12
		861566	Schwarz		5000 x 50	12
	GripTech™ Roki MX5	1001529	2400 x 50	10		
	GripTech™	652207	1000 x 100	10		
		621144	Gelb/ Schwarz	960 x 120	10	
		825294	Schwarz	1000 x 150	10	
		823564	Schwarz	1000 x 200	5	

Dies sind nur Beispiele, Andere Größen sind auf Anfrage möglich.

Taktile Markierungen, GripTech™ Hilfsmittel

Bezeichnung	Zur Verwendung mit	Best. Nr.	Pack size
Adhesive layer	TacPad™ THP/TacGuide™ THP	663667	40 Stück
TacGlue	TacPad™ THP/TacGuide™ THP	303650	3 kg
MTA glue	TacPad™ MTA/TacGuide™ MTA	1000591	8 kg
Actisol - Primer	TacPad™/TacGuide™/GripTech™ (when applied with MX)	1000640	5 L
		1000641	25 L
VIAPRIM	MTA Glue	1005235	7 kg



Farben - Barrierefreiheit & Sicherheit

Bezeichnung		Best. Nr.	Farbe	Verp. Einheit/kg
PlastiRoute™	Rollplast	200212	Verkehrsgelb	16 kg
		200234	Tomate rot	
		200227	Verkehrsrot	
		200376	Hellblau	
		200249	Verkehrsgrün	
		200253	Verkehrsgrau A	
		200379	Verkehrsgrau B	
Liquid Peroxide spout bag - erforderlich für 16 kg Rollplast = 0,2 kg		202147	-	0,1 kg
PlastiRoute™	Rollgrip	1000391	Verkehrsgelb	16 kg
		200168	Tomate rot	
		200160	Verkehrsrot	
		200976	Himmelblau	
		1000393	Verkehrsblau	
		1000394	Verkehrsgrün	
		200186	Verkehrsgrau A	
200497	Verkehrsgrau B			
Liquid Peroxide spout bag - erforderlich für 16 kg Rollgrip = 0,2 kg		202147	-	0,1 kg
AquaRoute™	Deco Rough	1006881	Verkehrsgelb	25 kg
		1006882	Grau B	
		1006883	Gelbgrün	
		1006884	Verkehrsblau	
		100600885	Verkehrsgrün	
1006888	Oxidrot			
AquaRoute™ Deco Rough Komp B - erforderlich für AquaRoute Deco Rough		200500	-	1,25 kg

Dekorative Markierungen



Aktives Lernen für alle

Unsere vorgeformten DecoMark Spiele machen Spaß und ist schöne Art zu lernen, zum Beispiel wie man buchstabiert, zählt oder die Zeit liest. Mit einem Sortiment, das Himmel und Hölle, Sport Felder, Zahlentafeln und Verkehrsspielplätze umfasst sind wir uns sicher, dass für jeden etwas dabei ist. Wenn Sie eigene Vorstellungen haben, können wir es gerne für Sie herstellen.

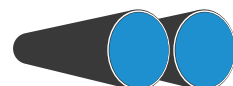


Toolbox Mikromobilität



Radwege & mehr

In Zusammenarbeit mit Copenhagenize Design Co, haben wir eine interessante Mikromobilitäts-Planungs-Toolbox entwickelt, Sie erhalten konkrete Expertenratschläge aus anspruchsvollen Projekten. Wie die richtige Kennzeichnung die Sicherheit, Verkehrsfluss erhöht für Radfahrer und andere Nutzer von Mikromobilität, Einige Städte sich bereits inspirieren lassen und haben den Mehrwert für alle Verkehrsteilnehmer umgesetzt.



VeBaTec-Handel

Vest & Barth GmbH
Produkte für den Rohrleitungs-, Tief- und Straßenbau

VeBaTec-Handel
Vest & Barth GmbH
Käthe-Höffkes-Straße 17
41179 Mönchengladbach

Tel: +49 2161 4075738
Fax: +49 2161 4079959
E-Mail: info@vebatec-handel.de
Web: www.vebatec-handel.de



GEVEKO MARKINGS

E-mail: info@gevekomarkings.de • www.geveko-markings.de