

**EUROMARK**



Fahrbahnmarkierung

**KATALOG 2026**



# EUROMARK, PRODUKTE FÜR MEHR STRASSENSICHERHEIT

**Als Vertriebsgesellschaft, ist die EUROMARK GmbH, in Verbindung mit der SAR einem namhaften französischen Hersteller für Fahrbahnmarkierungsmaterialien, ihr zuverlässiger Partner für qualitativ hochwertige Materialien im Bereich Fahrbahnmarkierung und Straßenbau.**

**Die von uns vertriebenen Fahrbahnmarkierungsmaterialien sind konzipiert und produziert durch SAR und EUROMARK GmbH.**

---

## **DIES SIND UNSERE FACHKOMPETENZEN**

Zusammen mit den Spezialisten der SAR für Formulierung und Anwendung, begleiten wir Ihre Bedürfnisse von der Produktentwicklung über die Zertifizierung bis hin zur Applikation.

DIN ISO 9001 zertifiziert, verfügt die SAR über eine voll automatisierte Produktionsanlage, mit einer Jahresproduktions-Kapazität von 35.000 Tonnen Fahrbahnmarkierungsstoffen und, um Ihnen eine schnelle Belieferung zu gewährleisten, eine Lagerkapazität von 2.500 Tonnen.

## **UNSERE ZERTIFIZIERTEN PRODUKTE**

Die Europäische Norm 1436 definiert alle Anforderungen an die Eigenschaften aller Fahrbahnmarkierungssysteme.

Die von der Euromark GmbH vertriebenen und zertifizierten Fahrbahnmarkierungssysteme Entsprechen den Normen 1436 & 1423, der ZTV M 13 und sind, gemäß EN 13197, auf der Bast-Rundprüfanlage (RPA) geprüft und zertifiziert.



---

Unabhängig von der Art des Netzes, von der Gemeindestraße bis zu stark frequentierten Autobahnen, bietet Ihnen die EUROMARK GmbH das beste Produkt, dass an Ihre Anwendungstechniken entsprechend den Eigenschaften und Einschränkungen des jeweiligen Netzes angepasst ist.

**Verfolgen Sie unsere Innovationen auf unserer Website**  
**[www.euromark.eu](http://www.euromark.eu)**

# Anforderungen nach ZTVM 13 und DIN 1436

## ANFORDERUNGEN NACH DIN 1436 UND ZTVM 13

		Typ I	Typ II	Neuzustand			Gebrauchzustand (12 Tage)		
				QD	RL	RW	QD	RL	RW
Markierungssysteme $\leq$ 1,2 mm Gewährleistung 1Jahr	Alle Farben	$\leq$ P4 & P5	$\leq$ P6	Q4 = 160			Q3=130		
	Kaltspritzplastik, auch mehrschichtig $\leq$ 1,2mm	$\leq$ P6 & P7	$\leq$ P7		R4 = 200			R2=100	
	Thermospray $\leq$ 1,2 mm	$\leq$ P6 & P7	$\leq$ P7			RW3 =50			RW1=25
Markierungssysteme > 1,2 mm Gewährleistung 2 Jahre Eingelegte Markierungen Gewährleistung 3 Jahre	Kaltspritzplastik mehrschichtig >1,2mm	$\leq$ P6 & P7	$\leq$ P6 & P7	Q4 = 160			Q3=130		
	Thermoplastik 2mm/3mm	$\leq$ P6 & P7	$\leq$ P6 & P7		R4 = 200			R2=100	
	Thermospray >1,2mm	$\leq$ P6 & P7	$\leq$ P6 & P7			RW3 =50			
	Kaltplastik 2mm/3mm	$\leq$ P6 & P7	$\leq$ P6 & P7						RW1=25
Gewährleistung 4 Jahre	Markierungsfolie	$\leq$ P6 & P7	$\leq$ P6 & P7	Q4=160	R5=300	RW4=75	Q3=130	R3=150	RW2=35

Griffigkeit für alle Markierungssysteme  $\geq$  45 SRT

QD, RL,RW in Microcandela / m<sup>2</sup>.lx

## VERKEHRSTESCHNISCHE EIGENSCHAFTEN VON MARKIERUNGEN NACH DIN EN 1436

Verkehrsklassen gemessen in Radüberrollungen nach DIN EN 13197	
Verkehrsklasse	Radüberrollungen
P4	0,5 Mio
P5	1,0 Mio
P6	2,0 Mio
P7	4,0 Mio

Griffigkeit gemessen in SRT Wert nach DIN EN 1436	
Griffigkeit	SRT Wert
S1 $\geq$	45
S2 $\geq$	50
S3 $\geq$	55
S4 $\geq$	60
S5 $\geq$	65

Tagessichtbarkeit bei diffuser Beleuchtung gemessen in mcd/m <sup>2</sup> .lx nach DIN EN 1436	
Tagessichtbarkeit	mcd/m <sup>2</sup> .lx
Q3 $\geq$	130
*Q4 $\geq$	160
Q5 $\geq$	200

\* Q4 Asphalt/Beton

\* S0 für Agglomeratmarkierungen

Nachtsichtbarkeit (RL) trocken gemessen in mcd/m <sup>2</sup> .lx nach DIN EN 1436	
Nachtsichtbarkeit	mcd/m <sup>2</sup> .lx
R2 $\geq$	100
R3 $\geq$	150
R4 $\geq$	200
R5 $\geq$	300

Nachtsichtbarkeit (RL) bei Nässe gemessen in mcd/m <sup>2</sup> .lx nach DIN EN 1436	
Nachtsichtbarkeit	mcd/m <sup>2</sup> .lx
RW 1 $\geq$	25
RW 2 $\geq$	35
RW 3 $\geq$	50
RW 4 $\geq$	75
RW 5 $\geq$	100
RW 6 $\geq$	150

Überrollbarkeit (Trocknungszeit) in minuten		
Überrollbarkeit	Bedeutung	Minuten
T1	sehr schnell trockend	< 1
T2	schnell trockend	1 bis 10
T3	normal trockend	11 bis 20

# Ihr Erfolg ist unsere Motivation

## FÜR ARBEITSSICHERHEIT UND PRÄVENTION

Ihre und die Sicherheit unsere Mitarbeiter liegen uns am Herzen. Daher werden alle Prozesse rund um die Herstellung und Verarbeitung unsere Produkte stetig überprüft und an die neusten Erkenntnisse angepasst.

## FÜR NACHHALTIGE ENTWICKLUNG

Um unserer globalen Verantwortung gerecht zu werden basiert unsere Entwicklungspolitik auf dem Performance Schema der Vinci-Gruppe.

Um Ihnen als verantwortungsvoller Partner zur Seite zu stehen, sind wir davon überzeugt, dass Nachhaltigkeit und die regelmäßige Überprüfung der gesamten Wertschöpfungskette, z.B. die ständige Überprüfung der CO<sup>2</sup> Bilanz und den Lebenszyklen all unserer Produkte, unsere obersten Pflichten sind.

### **ENTFERNUNG VON CMR-STOFFEN**

(krebserzeugend, erbgutverändernd und fortpflanzungsgefährdend) aus unseren Formulierungen.

### **REDUZIERUNG DES CARBON FOOTPRINT**

in unseren Rezepturen mit mehr als 30 umweltfreundlichen SAR-Referenzen und Produkten mit hohem Feststoffgehalt.

### **ENTWICKLUNG VON NICHT-SCHÄDLICHEN UND NICHT-GIFTIGEN PRODUKTEN**

für Anwender und Umwelt mit einem sehr geringen Gehalt an VOC (Volatile Organic Compounds). Alle unsere Produkte unterliegen einer Ökobilanz nach ISO 14044.

### **VERWENDUNG ÖKOLOGISCHER PRODUKTE ZUR FORMULIERUNG UNSERER HEIßBESCHICHTUNG**

aus pflanzlichen Rohstoffen zur Formulierung unserer Heißbeschichtungen

### **ENTWICKLUNG EINER NEUEN PRODUKTREIHE OHNE TITANDIOXID.**

### **INNOVATIVE UND UMWELTFREUNDLICHE VERPACKUNG**

Unsere Produkte sind in Fässern mit innenliegenden Kunststoffbeuteln aus Recyclingmaterial Plastikbeuteln erhältlich, um die Produkthanwendungen zu optimieren und das Gewicht des verschmutzten Abfalls zu minimieren. Unsere Heißbeschichtungen werden in Hotmelt-Beuteln verpackt, bei denen kein Abfall entsteht.

# INDEX

## **THERMOPLASTIK - WEISS**

---

Thermoplastik - Type I	7
Thermoplastik - Type II	7
Thermoplastik - Agglomerat	7

## **FARBEN - WEISS**

---

High Solid Farbe	8
Dispersion Farben	10
2K Farben Epoxy	10

## **KALTPLASTIK - WEISS**

---

Kaltplastik	12
-------------	----

## **KALTSPRITZPLASTIK - WEISS**

---

Kaltspritzplastik	14
-------------------	----

## **VORÜBERGEHENDE MARKIERUNG - GELB**

---

High Solid Farbe	15
2K Farbe Epoxy	15
Kaltspritzplastik	15
Kaltplastik	15

## **FAHRBAHNMARKIERUNG - FARBIG**

---

High Solid Farbe	16
2K Farbe Epoxy	16
Kaltplastik	17

## **GESTALTUNGSPRODUKT PEPITE**

---

PEPITE Resin	18
Granulat	18
Vorgefertigte Plaster	18
PEPITE Protect Resin	18

## **DIVERSE PRODUCKTE**

---

Verdünnung & Reinigungsmittel	20
Einstellmittel für 2K	20
Versiegelung 1k & 2k	20
Taktile Markierung	20
Primer 1K & 2K	21
Härter für Kaltplastik	21
Vormarkierungspaste	21
Asphalt	21
Folien	21
Vorgefertigte Thermoplastik nach RMS & STVO	22

## **ALLGEMEINE VERKAUFS- UND LIEFERBEDINGUNGEN**

---

30

## THERMOPLASTIK - BAST ZERTIFIZIERT - WEISS



### THERMOPLASTIK - TYP I - WEISS

**Lagerung** : Geschützt vor Frost und Sonne - **Verarbeitung** : Nach Aufschmelzen verarbeitungsfähig (gemäß technischem Datenblatt) - **Applikation** : Ziehschuh and Extruder.

PRODUKT BEZEICHNUNG	Schichtdicke	Zertifikation N°	Klasse	Eigenschaften	Drop-on Bezeichnung	Perlen Hersteller	Drop-on Perlen g/m²	Verpackung
<b>TH604 TYP I</b>								
TH604 Typ I	2000 µm	2015-1DH-03-02	P7	Q5 R4 S1	212- 850 3:1 AC07	Potters	350	15 kg schmelzfähiger Polyethylensack
<b>SMITSOLUX 2013 TYP I</b>								
Smitsolux 2013 Typ I	3000 µm	2013-1DH-09-12	P7	Q5 R5 S2	212- 850 3:1 AC07	Potters	350	15 kg schmelzfähiger Polyethylensack
		2013-1DH-09-11	P7	Q5 R5 S2	Duolux 125 AH1 425 - 850	Weissker	350	




### THERMOPLASTIK - TYP II - WEISS

**Lagerung** : Geschützt vor Frost und Sonne - **Verarbeitung** : Nach Aufschmelzen verarbeitungsfähig (gemäß technischem Datenblatt) - **Applikation** : Ziehschuh and Extruder.

PRODUKT BEZEICHNUNG	Schichtdicke	Zertifikation N°	Klasse	Eigenschaften	Drop-on Bezeichnung	Perlen Hersteller	Drop-on Perlen g/m²	Verpackung
<b>SMITSOLUX 2013 TYP II</b>								
Smitsolux 2013 Typ II 	2000 µm	2020-1DH-01-02	P6	Q5 R5 RW2 S1	Duolux 125 AH1 425 - 850	Weissker	350	15 kg schmelzfähiger Polyethylensack
		2013-1DH-09-08	P7	Q5 R5 RW4 S1	212- 850 3:1 AC07	Potters	350	
	3000 µm	2013-1DH-09-07	P7	Q5 R5 RW4 S1	Duolux 125 AH1 425 - 850	Weissker	350	
<b>SMITSOLUX 4706 - 228 TYP II</b>								
Smitsolux 4706-228 Typ II 	3000 µm	2013-1DH-09-09	P7	Q5 R5 RW5 S1	Duolux 125 AH1 425 - 850	Weissker	350	15 kg schmelzfähiger Polyethylensack
		2013-1DH-09-10	P7	Q5 R5 RW4 S1	212- 850 3:1 AC07	Potters	350	

### THERMOPLASTIK - AGGLOMERATE - WEISS



**Lagerung** : Geschützt vor Frost und Sonne - **Verarbeitung** : Nach Aufschmelzen verarbeitungsfähig (gemäß technischem Datenblatt) - **Applikation** : Multidot.

PRODUKT BEZEICHNUNG	Schichtdicke	Zertifikation N°	Klasse	Eigenschaften	Drop-on Bezeichnung	Perlen Hersteller	Drop-on Perlen g/m²	Verpackung
<b>SMITSOLUX 2013 AGGLO</b>								
Smitsolux 2013 Agglo 	Agglomerat	2013-1DH-10-10	P7	Q4 R5 RW6 S2	Duolux 135 AH1 180-850	Weissker	400	15 kg schmelzfähigen Polyethylensack
<b>SMITSOLUX 2015 AGGLO</b>								
Smitsolux 2015 Agglo 	Agglomerat	2015-1DH-10-09	P7	Q4 R4 RW4 S0	Duolux 135 AH1 180-850	Weissker	380	15 kg schmelzfähiger Polyethylensack
		2015-1DH-10-10	P7	Q4 R4 RW4 S0	212- 850 3:1 AC07	Potters	450	
Smitsolux unterstrich + Agglo 	Unterstrich 2 mm + Agglomerat	2015-1DH-10-07	P7	Q5 R4 RW5 S0	Duolux 135 AH1 180-850	Weissker	380	15 kg schmelzfähiger Polyethylensack
		2015-1DH-10-11	P7	Q5 R4 RW4 S0	212- 850 3:1 AC07	Potters	450	

# FARBE - BAST ZERTIFIZIERT - WEISS

## HIGH SOLID FARBE


**Lagerung** : Geschützt vor Frost und Sonne - **Verarbeitung** : nach Verarbeitungshinweisen - **Applikation** : mittels Airless oder Zerstäuberluft Applikation Maschine oder Rolle - **Reinigung** : mit geeignetem Reinigungsmittel.

PRODUKT BEZEICHNUNG	Schichtdicke	Zertifikation N°	Klasse	Eigenschaften	Drop-on Bezeichnung	Perlen Hersteller	Drop-on Perlen g/m <sup>2</sup>	Verpackung	
<b>MF30-AIRLACK</b>									
MF30 	300 µm	2010-1DS-08-08	P5	Q5 R5 S1	125-850 3:1	Potters	270	38 kg Weißblechhobbock 1500 kg Container	
		2006-1DS-03-15	P5	Q5 R4 S1	Echostar 5 SBP SRT	Potters	300		
		2013-1DS-08-16	P5	Q5 R3 S2	Duolux 135 AH1 180-850	Weissker	350		
		1996-1S-02-16	P5	Q4 R3 S2	125-850 3:1	Potters	160		
	400 µm	2013-1DS-08-11	P5	Q5 R5 S2	300-800 AC 03	Potters	380		
		2018-1DS-04-01	P5	Q5 R5 S1	Duolux 135 AH1 180-850	Weissker	350		
		2006-1DS-03-14	P5	Q5 R4 S1	Echostar 10 SBP SRT	Potters	340		
		1996-1S-13-17	P5	Q4 R4 S1	125-850 3:1	Potters	220		
		2013-1DS-08-12	P4	Q5 R4 S2	Duolux 125 AH1 425 - 850	Weissker	400		
		2010-1DS-09-06	P4	Q5 R4 S1	125-850 3:1	Potters	270		
		2010-1DS-09-07	P4	Q5 R4 S1	Lux 5 AH1 180 - 850	Weissker	280		
		600 µm	1998-1S-02-23	P5	Q4 R4 S1	300-800 AC 03	Potters		400
	MF30 	600 µm	2010-1DS-08-10	P6	Q5 R5 RW4 S1	Duolux 121 AH1 - 125 - 1180	Weissker		450
			2010-1DS-08-09	P6	Q5 R5 RW3 S1	Echostar 20 SBP ECO SRT	Potters		450
2001-1DS-06-02			P6	Q5 R3 RW4 S1	400-1800 TX Korund	Potters	650		



## HIGH SOLID FARBE

**Lagerung** : Geschützt vor Frost und Sonne - **Verarbeitung** : nach Verarbeitungshinweisen - **Applikation** : mittels Airless oder Zerstäuberluft Applikation Maschine oder Rolle - **Reinigung** : mit geeignetem Reinigungsmittel.


PRODUKT BEZEICHNUNG	Schichtdicke	Zertifizierung N°	Klasse	Eigenschaften	Drop-on Bezeichnung	Perlen Hersteller	Drop-on Perlen g/m <sup>2</sup>	Verpackung
<b>MF31</b>								
MF31	300 µm	2007-1DS-07-08	P5	Q5 R5 S2	125-850 AC 03 3:1	Potters	200	38 kg Weißblechhobbock  1500 kg Container
		2010-1DS-08-11	P5	Q5 R4 S1	ECHOSTAR 5 SRT 710-125	Sovitec	250	
		2013-1DS-08-09	P5	Q5 R4 S2	Duolux 135 AH1 180-850	Weissker	350	
		2007-1DS-08-07	P5	Q5 R4 S1	Lux 3 AH1 - 100 - 600	Weissker	200	
	400 µm	2013-1DS-08-10	P5	Q5 R5 S1	Duolux 125 AH1 425 - 850	Weissker	380	
		2007-1DS-07-09	P5	Q5 R4 S1	125-850 AC 03 3:1	Potters	260	
		2007-1DS-08-06	P5	Q5 R4 S1	Lux 5 AH1 - 180 - 850	Weissker	260	
	600 µm	2007-1DS-07-10	P5	Q5 R4 S1	300 - 800 AC 03 3:1	Potters	400	
	MF31 	600 µm	2007-1DS-08-04	P6	Q5 R5 RW6 S1	Ultralux 6 AH 1	Weissker	
2007-1DS-07-17			P6	Q5 R5 RW5 S1	600-1500 AC 03	Potters	560	
2013-1DS-08-13			P6	Q5 R5 RW4 S1	Duolux 121 AH1 - 125 - 1180	Weissker	480	
2018-1DS-04-03			P6	Q5 R5 RW4 S1	Duolux 153 AH1 - 425 -1180	Weissker	550	
2007-1DS-07-11			P6	Q5 R4 RW5 S2	600-1500 AC 03	Potters	440	

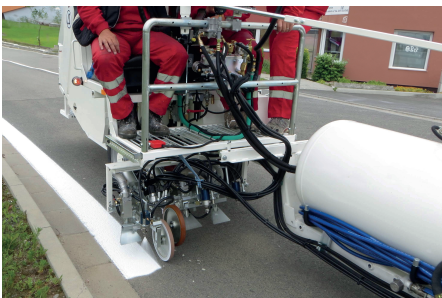


# FARBE - BAST ZERTIFIZIERT - WEISS

## DISPERSION FARBEN - WEISS


**Lagerung** : Geschützt vor Frost und Sonne - **Verarbeitung** : nach Verarbeitungshinweisen - **Applikation** : mittels Airless oder Zerstäuberluft Applikation Maschine oder Rolle - **Reinigung** : Wasser.

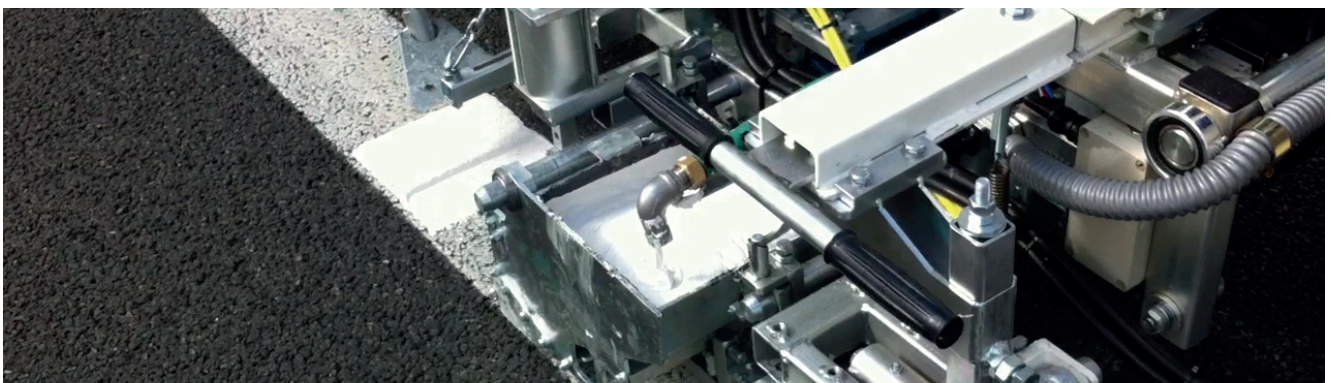
PRODUKT BEZEICHNUNG	Schichtdicke	Zertifikation N°	Klasse	Eigenschaften	Drop-on Bezeichnung	Perlen Hersteller	Drop-on Perlen g/m <sup>2</sup>	Verpackung
<b>MF70</b>								
MF70	400 µm	2013-1DW-07-02	P4	Q5 R5 S1	125-850 3:1 AC07	Potters	400	38 kg Weißblechhobbock
MF70 	600 µm	2012-1DW-03-08	P6	Q5 R4 RW5 S1	Swarcolux 50 212-1400 T15 MK30	Swarco	500	1500 kg Container

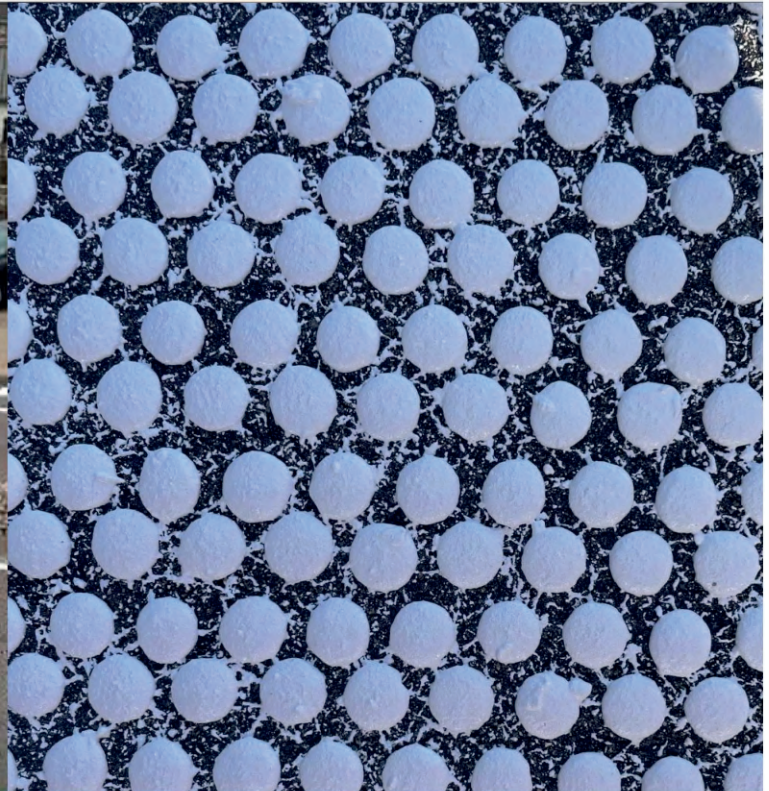


## 2K FARBEN EPOXY - WEISS

**Lagerung** : Geschützt vor Frost und Sonne - **Verarbeitung** : nach Verarbeitungshinweisen - **Applikation** : mittels Airless oder Zerstäuberluft Applikation Maschine oder Rolle - **Reinigung** : mit geeignetem Reinigungsmittel.

PRODUKT BEZEICHNUNG	Schichtdicke	Zertifikation N°	Klasse	Eigenschaften	Drop-on Bezeichnung	Perlen Hersteller	Drop-on Perlen g/m <sup>2</sup>	Verpackung
<b>MF90</b>								
MF90	300 µm	2016-1DS-02-16	P5	Q5 R5 S1	DuoLux 136 AH1 106 - 600	Weissker	350	38 kg Weißblechhobbock  1500 kg Container
		2016-1DS-02-20	P5	Q5 R4 S1	850 - 125 AC03 3:1	Potters	350	
	400 µm	2016-1DS-02-21	P5	Q5 R5 S1	850 - 125 AC03 3:1	Potters	400	
		2018-1DS-04-05	P5	Q5 R4 S1	Duolux 135 AH1 180-850	Weissker	350	
MF90 	600 µm	2016-1DS-02-19	P6	Q5 R5 RW5 S1	1180 - 250 AC03 3:1	Potters	480	
		2018-1DS-04-06	P6	Q5 R4 RW3 S1	Duolux 153 AH1 425 -1180	Weissker	550	







# KALTPLASTIK - BAST ZERTIFIZIERT - WEISS

## KALTPLASTIK - WEISS

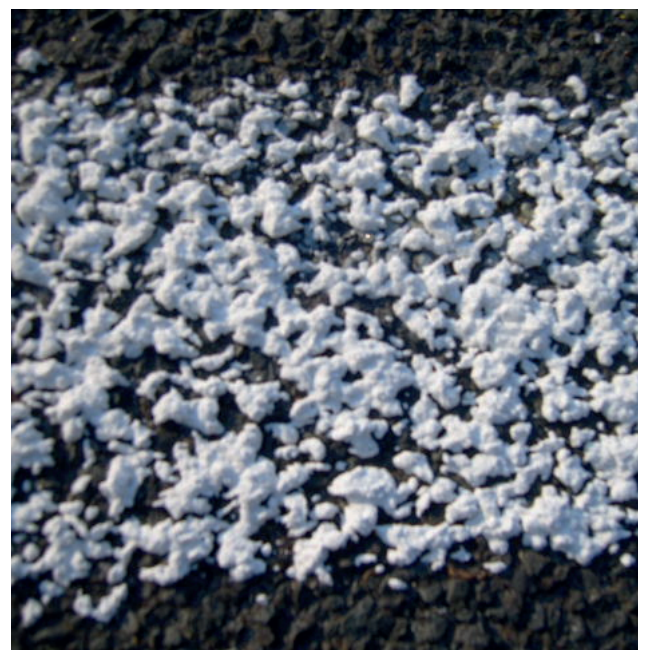
**Lagerung** : Geschützt vor Frost und Sonne - **Verarbeitung** : nach Verarbeitungshinweisen - **Applikation** : Maschine, Ziehschuh oder Extruder sowie Handapplikation - **Reinigung** : mit geeignetem Reinigungsmittel.

PRODUKT BEZEICHNUNG	Schichtdicke	Zertifikation N°	Klasse	Eigenschaften	Drop-on Bezeichnung	Perlen Hersteller	Drop-on Perlen g/m <sup>2</sup>	Verpackung
<b>MF2010</b>								
MF2010	2000 µm	2011-1DK-02-10	P7	Q5 R4 S1	EHOSTAR 5 SRT	Potters	350	18 kg Weißblechhobbock
	3000 µm	2009-1DK-11-04	P7	Q5 R5 S1	Duolux 121 AH1 - 125 - 1180	Weissker	400	
MF2010 	2000 µm	2012-1DK-07-09	P7	Q5 R5 RW5 S1	425-1700 AC05 MO	Potters	470	
		2012-1DK-07-10	P7	Q5 R4 RW4 S3	Swarcolux 50 212-1400 T18 MK30	Swarco	470	
	3000 µm	2012-1DK-07-11	P7	Q5 R5 RW5 S2	425-1700 AC05 MO	Potters	470	
		2014-1DK-03-08	P7	Q5 R5 RW3 S1	Duolux 133 AH1 425-1180	Weissker	450	
	Unregelmässige Agglomerat 2,2 kg/m <sup>2</sup>	2014-1DK-03-09	P7	Q5 R4 RW3 S0	Duolux 135 AH1 180-850	Weissker	400	
	Unregelmässige Agglomerat 2,3 kg/m <sup>2</sup>	2011-1DK-04-08	P7	Q5 R4 RW3 S1	125-850 3D AC05 ULTRA 30	Potters	500	
	Unregelmässige Agglomerat 2,2 kg/m <sup>2</sup>	2024-1DK-14-01	P7	Q5 R3 RW3 S0	EHOSTAR HP 500 B50 BP SRT	Potters	490	
	Unregelmässige Agglomerat 2,4 kg/m <sup>2</sup>	2018-1DK-02-03	P6	Q5 R3 RW3 S0	125-850 3D AC05 ULTRA 30	Potters	420	
	Regelmässige Agglomerat 2,2 kg/m <sup>2</sup>	2011-1DK-02-05	P7	Q5 R4 RW2 S3	EHOSTAR 5	Potters	400	
	Regelmässige Agglomerat 2,3 kg/m <sup>2</sup>	2018-1DK-02-04	P7	Q5 R5 RW6 S0	125-850 3D AC05 ULTRA 30	Potters	400	
	Regelmässige Agglomerat 2,3 kg/m <sup>2</sup>	2024-1DK-14-10	P7	Q5 R5 RW4 S0	EHOSTAR HP 500 B50 BP SRT	Potters	490	
Regelmässige Agglomerat 2,3 kg/m <sup>2</sup>	2024-1DK-14-11	P7	Q5 R4 RW5 S0	DuoLux 175 H1 180-850	Weissker	490		
Regelmässige Agglomerat 2,4 kg/m <sup>2</sup>	2016-1DK-08-01	P7	Q5 R3 RW5 S0	Lux 5 H1 180 - 850	Weissker	400		
MF2010 auf MF37 	Unterstrich 400 µm + unregelmässige Agglomerat 2,2 kg/m <sup>2</sup>	2015-1DK-07-13	P7	Q5 R4 RW4 S0	Duolux 135 AH1 180-850	Weissker	400	
	Unterstrich 400 µm + unregelmässige Agglomerat 2,2 kg/m <sup>2</sup>	2015-1DK-07-11	P7	Q4 R4 RW4 S0	125-1000 AC05 3:1 212-850 AC05 3:1	Potters	400 500	
	Unterstrich 400 µm + unregelmässige Agglomerat 2,3 kg/m <sup>2</sup>	2015-1DK-07-14	P7	Q5 R3 RW3 S0	Duolux 125 AH1 425-850 Duolux 135 AH1 180-850	Weissker	400 500	
	Unterstrich 400 µm + unregelmässige Agglomerat 2,4 kg/m <sup>2</sup>	2015-1DK-07-07	P7	Q4 R4 RW3 S0	212-850 AC05 3:1	Potters	500	
	Unterstrich 600 µm + unregelmässige Agglomerat 2,4 kg/m <sup>2</sup>	2015-1DK-07-10	P7	Q4 R4 RW4 S0	Duolux 135 AH1 180-850	Weissker	400	
	Unterstrich 600 µm + unregelmässige Agglomerat 2,2 kg/m <sup>2</sup>	2015-1DK-07-08	P7	Q4 R4 RW3 S0	212-850 AC05 3:1	Potters	500	
	Unterstrich 600 µm + unregelmässige Agglomerat 2,2 kg/m <sup>2</sup>	2015-1DK-07-09	P7	Q4 R4 RW3 S0	Duolux 133 AH1 425-1180 Duolux 135 AH1 180-850	Weissker	600 400	
	Unterstrich 600 µm + unregelmässige Agglomerat 2,2 kg/m <sup>2</sup>	2015-1DK-07-12	P7	Q4 R3 RW3 S0	425-1700 AC05 3:1 212-850 AC05 3:1	Potters	400 500	

## KALTPLASTIK - WEISS

**Lagerung** : Geschützt vor Frost und Sonne - **Verarbeitung** : nach Verarbeitungshinweisen - **Applikation** : Maschine, Ziehschuh oder Extruder sowie Handapplikation - **Reinigung** : mit geeignetem Reinigungsmittel.



PRODUKT BEZEICHNUNG	Schichtdicke	Zertifikation N°	Klasse	Eigenschaften	Drop-on Bezeichnung	Perlen Hersteller	Drop-on Perlen g/m <sup>2</sup>	Verpackung	
<b>MF2010</b>									
MF2010 auf MF39		Unterstrich 400 µm + unregelmässige Agglomerat 2,4 kg/m <sup>2</sup>	2016-1DK-08-02	P7	Q5 R4 RW4 S0	EHOSTAR 5 BCP	Potters	360	18 kg Weißblechhobbock
		Unterstrich 400 µm + unregelmässige Agglomerat 2,6 kg/m <sup>2</sup>	2016-1DK-08-04	P7	Q5 R3 RW3 S0	Lux 5 H1 180-850	Weissker	450	
		Unterstrich 400 µm + regelmässige Agglomerat 2,8 kg/m <sup>2</sup>	2016-1DK-08-03	P7	Q5 R3 RW4 S0	Lux 5 H1 180-850	Weissker	400	1700kg IBC Container
		Unterstrich 400 µm + regelmässige Agglomerat 2,8 kg/m <sup>2</sup>	2015-1DK-08-07	P7	Q5 R4 RW4 S0	EHOSTAR 10 BCP SRT EHOSTAR 6 BCP SRT	Potters	320 360	
MF 2010 auf MF 90		Unterstrich 400 µm + unregelmässige Agglomerat 2,5 kg/m <sup>2</sup>	2019-1DK-04-03	P7	Q5 R4 RW3 S0	Lux 5 H1 180 - 850	Weissker	400	25 kg Weißblechhobbock
		Unterstrich 400 µm + regelmässige Agglomerat 2,3 kg/m <sup>2</sup>	2018-1DK-02-02	P7	Q5 R3 RW5 S0	Lux 5 H1 180 - 850	Weissker	400	1700kg IBC Container
<b>MF28 Reibplastik</b>									
MF28	3000 µm	2020-1DK-09-10	P7	Q5 R5 RW3 S1	Duo Lux 133 AH1 425-1180	Weissker	450	18 kg Weißblechhobbock	



# KALTSPRITZPLASTIK - BAST ZERTIFIZIERT - WEISS

## KALTSPRITZPLASTIK - WEISS

**Lagerung** : Geschützt vor Frost und Sonne - **Verarbeitung** : nach Verarbeitungshinweisen - **Applikation** : Maschine Glattstrich oder Agglomerate Auffrischung sowie Handapplikation - **Reinigung** : mit geeignetem Reinigungsmittel.

PRODUKT BEZEICHNUNG	ichtdicke	Zertifizierung N°	Klasse	Eigenschaften	Drop-on Bezeichnung	Perlen Hersteller	Drop-on Perlen g/m <sup>2</sup>	Verpackung
<b>MF39 - LOW DENSITY</b> 98:2 sowie 1/1 Verfahren								
MF39	300 µm	2015-1DY-08-01	P7	Q5 R4 S2	EHOSTAR 10 BCP SRT	Potters	320	35 kg Weißblechhobbock 1300 kg Container
		2016-1DY-07-01	P6	Q5 R3 S1	Lux 5 AH1 180 - 850	Weissker	350	
	400µm	2019-1DY-01-18	P7	Q5 R3 S1	Duolux 135 AH1 180 - 850	Weissker	380	
		2016-1DY-07-02	P6	Q5 R3 S1	Duolux 125 AH1 425-850	Weissker	400	
MF39 	600 µm	2015-1DY-08-03	P7	Q5 R5 RW6 S1	EHOSTAR 30 BCP SRT	Potters	540	
		2015-1DY-08-02	P7	Q5 R5 RW5 S1	Eurolux BCP SRT 600-1400	Swarco	540	
		2021-1DY-09-14	P7	Q5 R5 RW3 S1	Ultralux 6 AH1 600-1180	Weissker	520	
		2019-1DY-02-04	P7	Q5 R5 RW2 S1	Duolux 153 AH1 425-1180	Weissker	550	
		2020-1DY-11-08	P7	Q5 R5 RW2 S1	Ultralux110 AH1 600-1400	Weissker	550	
	700 µm	2015-1DY-08-04	P7	Q5 R5 RW3 S1	Eurolux BCP SRT 600-1400	Swarco	620	
<b>MF37</b> 98:2 sowie 1/1 Verfahren								
MF37	300 µm	2014-1DY-03-02	P7	Q5 R5 S1	Lux 5 AH1 180 - 850	Weissker	350	38 kg Weißblechhobbock 1500 kg Container
	400 µm	2014-1DY-03-07	P7	Q5 R5 S1	Duolux 125 AH1 425 - 850	Weissker	350	
MF37 	600 µm	2008-1DY-03-20	P7	Q5 R5 RW4 S1	Ultralux 6 AH 1	Weissker	500	
		2011-1DY-04-13	P7	Q5 R5 RW4 S1	425-1700 AC05	Potters	450	
		2014-1DY-03-03	P7	Q5 R5 RW5 S1	Duolux 133 AH1 425-1180	Weissker	600	
		2014-1DY-03-04	P7	Q5 R5 RW4 S1	EHOSTAR 30 BCP Tecno SRT Kor	Potters	750	
		2020-1DY-09-08	P7	Q5 R5 RW2 S1	Eurolux 20 BCP SRT	Potters	600	
	700 µm	2012-1DY-07-14	P7	Q5 R5 RW6 S1	Swarcolux 50 212-1400 T18 MK30	Swarco	550	
		2014-1DY-03-05	P7	Q5 R5 RW5 S1	425-1700 AC05 M	Potters	550	
		2014-1DY-03-06	P7	Q5 R5 RW3 S2	Duolux 133 AH1 425-1180	Weissker	600	
	750 µm	2012-1DY-04-15	P7	Q5 R5 RW5 S1	Swarcolux 50 212-1400 T18 MK30	Swarco	650	

# VORÜBERGEHENDE MARKIERUNG BAST ZERTIFIZIERT - GELB


## HIGH SOLID FARBE - GELB

**Lagerung** : Geschützt vor Frost und Sonne - **Verarbeitung** : nach Verarbeitungshinweisen - **Applikation** : mittels Airless oder Zerstäuberluft Applikation Maschine oder Rolle - **Reinigung** : mit geeignetem Reinigungsmittel.

PRODUKT BEZEICHNUNG	Schichtdicke	Zertifizierung N°	Klasse	Eigenschaften	Drop-on Bezeichnung	Perlen Hersteller	Drop-on Perlen g/m <sup>2</sup>	Verpackung
<b>MF30 GELB</b>								
MF30 GELB	600 µm	2021-1VS-06-04	P5	Q3 R4 S1	EHOSTAR 20 SBP ECO SRT KOR Alu 21	Potters	500	38 kg Weißblechhobbock 1500 kg Container


## 2K FARBE EPOXY - GELB

**Lagerung** : Geschützt vor Frost und Sonne - **Verarbeitung** : nach Verarbeitungshinweisen - **Applikation** : mittels Airless oder Zerstäuberluft Applikation Maschine oder Rolle - **Reinigung** : mit geeignetem Reinigungsmittel.

PRODUKT BEZEICHNUNG	Schichtdicke	Zertifizierung N°	Klasse	Eigenschaften	Drop-on Bezeichnung	Perlen Hersteller	Drop-on Perlen g/m <sup>2</sup>	Verpackung
<b>MF90 GELB</b>								
MF90 GELB 	600 µm	2017-1VS-02-03	P6	Q3 R5 RW5 S1	Echostar 20 SBP ECO SRT Kor	Potters	510	38 kg Weißblechhobbock 1500 kg Container


## KALTSPRITZPLASTIK - GELB

**Lagerung** : Geschützt vor Frost und Sonne - **Verarbeitung** : nach Verarbeitungshinweisen - **Applikation** : mittels Airless oder Zerstäuberluft Applikation Maschine - **Reinigung** : mit geeignetem Reinigungsmittel.

PRODUKT BEZEICHNUNG	Schichtdicke	Zertifizierung N°	Klasse	Eigenschaften	Drop-on Bezeichnung	Perlen Hersteller	Drop-on Perlen g/m <sup>2</sup>	Verpackung
<b>MF39 GELB</b>								
MF39 GELB 	600 µm	2019-1VY-02-05	P7	Q3 R5 RW3 S1	EHOSTAR 20 BCP SRT KOR	Potters	550	35 kg Weißblechhobbock
MF39 GELB	600 µm	2018-1VY-02-05	P7	Q3 R5 S1	EHOSTAR 20 BCP SRT KOR	Potters	500	

## KALTPLASTIK - GELB

















**Lagerung** : geschützt von Frost und Sonne - **Verarbeitung** : nach Verarbeitungshinweisen - **Applikation** : Maschine, Ziehschuh oder Extruder sowie Handapplikation - **Reinigung** : mit geeignetem Reinigungsmittel.

PRODUKT BEZEICHNUNG	Schichtdicke	Zertifizierung N°	Klasse	Eigenschaften	Drop-on Bezeichnung	Perlen Hersteller	Drop-on Perlen g/m <sup>2</sup>	Verpackung
<b>MF2010 GELB</b>								
MF2010 GELB 	Unregelmässige Agglomerat 2,3 kg/m <sup>2</sup>	2020-1VK-11-18	P7	Q3 R4 RW3 S0	Duo Lux 135 H1 180-850	Weissker	450	18 kg Weißblechhobbock 38 kg Weißblechhobbock
	Unregelmässige Agglomerat 2,6 kg/m <sup>2</sup>	2015-1VK-08-05	P7	Q5 R2 RW3 S0	Lux 5 H1 180 - 850	Weissker	400	

# FAHRBAHNMARKIERUNGSPRODUKTE - FARBIG

## HIGH SOLID FRBE








**Lagerung** : Geschützt vor Frost und Sonne - **Verarbeitung** : nach Verarbeitungshinweisen - **Applikation** : mittels Airless oder Zerstäuberluft Applikation Maschine oder Rolle - **Reinigung** : mit geeignetem Reinigungsmittel.

PRODUKT BEZEICHNUNG	Zertifizierung N°	Verpackung
<b>MF30 - AIRLACK FARBIG</b>	DSGS 	38 kg Weißblechhobbock
Elfenbein 1001		Ral 1001
Gelb 1023		Ral 1023
Ocker 1024		Ral 1024
Orange 2009		Ral 2009
Tomaten Rot 3013		Ral 3013
Verkehrsrot 3020		Ral 3020
Blau 5012		Ral 5012
Blau 5015		Ral 5015
Blau 5017		Ral 5017
Grün 6010		Ral 6010
Grün 6018		Ral 6018
Grün 6024		Ral 6024
Grau 7043		Ral 7043
Weiß 9016		Ral 9016
Schwarz 9017		Ral 9017



## 2K FARBE EPOXY - FARBIG

**Lagerung** : Geschützt vor Frost und Sonne - **Verarbeitung** : nach Verarbeitungshinweisen - **Applikation** : mittels Airless oder Zerstäuberluft Applikation Maschine oder Rolle - **Reinigung** : mit geeignetem Reinigungsmittel.

PRODUKT BEZEICHNUNG	Verpackung
<b>MF90 FARBIG</b>	38 kg Weißblechhobbock
MF90 : Grün 6018	
Gelb 1023	
Verkehrsrot 3020	
Blau 5017	
Grün 6018	
Grün 6024	
Grau 7043	
Schwarz 9017	

**KALTPLASTIK - FARBIG**

**Lagerung** : Geschützt vor Frost und Sonne - **Verarbeitung** : nach Verarbeitungshinweisen - **Applikation** : Maschine, Ziehschuh oder Extruder sowie Handapplikation - **Reinigung** : mit geeignetem Reinigungsmittel.

**PRODUKT BEZEICHNUNG**

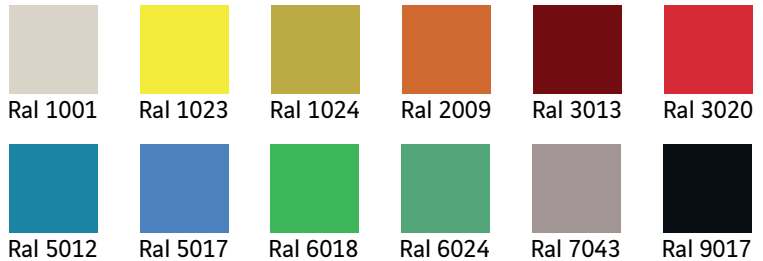
Verpackung

**MF2010 - FARBIG**

18 kg Weißblechhobbock

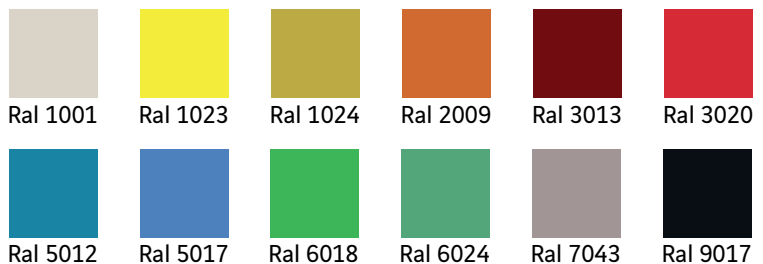
MF2010:

Elfenbein 1001	Blau 5012
Gelb 1023	Blau 5017
Ocker 1024	Grün 6018
Orange 2009	Grün 6024
Tomaten Rot 3013	Grau 7043
Verkehrsrot 3020	Schwarz 9017


**MF28 REIBEPLASTIK - FARBIG  
RUGOFLEX**

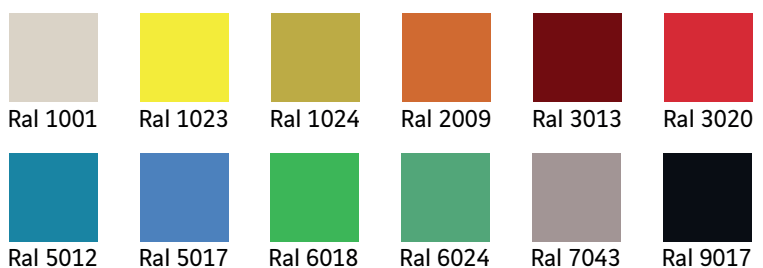
18 kg Weißblechhobbock

MF28 :	Blau 5012
Elfenbein 1001	Blau 5017
Gelb 1023	Grün 6018
Ocker 1024	Grün 6024
Orange 2009	Grau 7043
Tomaten Rot 3013	Schwarz 9017
Verkehrsrot 3020	Weiß 9016


**MF28 ROLLPLASTIK - FARBIG  
ROLLFLEX**

18 kg Weißblechhobbock

MF28 :	Blau 5012
Elfenbein 1001	Blau 5017
Gelb 1023	Grün 6018
Ocker 1024	Grün 6024
Orange 2009	Grau 7043
Tomaten Rot 3013	Schwarz 9017
Verkehrsrot 3020	Weiß 9016



# GESTALTUNGSPRODUKT PEPITE

Harzbeschichtung mit natürlichen Zuschlagstoffen für Verkehrsfläche oder Fußgängerzonen Lagerung : Geschützt vor Frost und Sonne. **Verarbeitung** : nach Verarbeitungshinweisen. **Applikation** : Handapplikation. **Reinigung** : mit geeignetem Reinigungsmittel.



## GESTALTUNGSPRODUKT & SICHERHEIT RUTSCHFESTE BESCHICHTUNG PEPITE

### PEPITE RESIN

PRODUKT BEZEICHNUNG	Verpackung
<b>PEPITE RESIN</b> Beschichtung Pepite Resin	
PEPITE RESIN	20 kg
PEPITE PROFIL AUSGLEICH MÖRTEL	Weißblechhobbock

### GRANULAT

PRODUKT BEZEICHNUNG		Verpackung
<b>GRANULAT FÜR PEPITE BESCHICHTUNG</b>		
Granulat Korall	2,5 mm / 5 mm	25 kg 48 Säcke / Palett
Granulat Gold	2,5 mm / 5 mm	
Granulat Quarz weiß	2,5 mm / 5 mm	
Granulat Quarz gelb	2,5 mm / 5 mm	
Granulat Sepia	2,5 mm / 5 mm	
Granulat Andere farbtöne	2,5 mm / 5 mm-	

### VORGEFERTIGTE PFLASTER

PRODUKT BEZEICHNUNG		Verpackung
<b>VORGEFERTIGTE BESCHICHTUNG PÉPITE PFLASTER</b>		
Granit Fertigteile Vorgefertigt zur Realisierung von Oberflächengestaltung. Umsetzung: mit neutralem Pepite®-Harz als "Kleber". Verfügbar in verschiedenen Größen und Farben: Hellgelb, Dunkelgrau, Dunkelrosa, Dunkelgelb, Hellkalkstein, Hellgrau, Dunkelkalkstein.	10 cm x 10 cm	Bitte anfragen
	12 cm x 12 cm	
	14 cm x 14 cm	
	20 cm x 12 cm	
	Anderen Maßen und Farbtöne möglich	

### PEPITE PROTECT RESIN - PROTECT VERSIEGLUNG

PRODUKT BEZEICHNUNG		Verpackung
<b>PÉPITE® PROTECT</b>		
Transparent Zweikomponentenlack für Pepite. Anwendung: Härterbeutel "Dosis von 100 g - 34%" vor dem Auftragen mischen		10 kg Weißblechhobbock

Pepite ist ein urbaner Bodenbelag für Gestaltungen im Außenbereich, wobei er der urbane Gebiete gestalten soll, indem er ästhetische und sicherheitsrelevante Leistungen mit einer unübertroffenen Haltbarkeit verbindet.



**DIE VORTEILE**

- **EINE ECHTE LÖSUNG FÜR DIE STADTGESTALTUNG**  
Pepite ermöglicht natürliche, differenzierte Markierungen ohne die Einschränkungen, die herkömmliche Lösungen mit sich bringen. Die verschiedenen angebotenen Farbtöne ermöglichen die Anpassung an alle Umgebungen, um Vorplätze, Plätze, Bürgersteige, Kreisverkehre usw. Zu gestalten.
- **UNÜBERTROFFENE HALTBARKEIT UND VERKEHRSFESTIGKEIT** Pepite wurde für 10 Millionen Radüberfahrten getestet, was eine außergewöhnliche Langlebigkeit Ihrer aus Pepite hergestellten Einrichtungen garantiert.
- **EIN ECHTER SICHERHEITSGEWINN FÜR IHRE NUTZER**  
Pepite weist selbst nach 10 Millionen Radübergängen eine Anti-Rutsch-Leistung auf, die über den Mindestanforderungen liegt.



**PEPITE in wenigen Worten ...**

Es handelt sich um ein kalt verarbeitbares Zweikomponenten-Methacrylatharz, das speziell für die Beschichtung von natürlichen Granulaten, die aufgrund ihrer visuellen und mechanischen Eigenschaften ausgewählt wurden, und für die Herstellung von dekorativen Pflastersteinen entwickelt wurde. Die Pepite-Beschichtungen werden von unseren Teams nach einem speziell entwickelten Verfahren verarbeitet, um alle angegebenen Leistungsmerkmale zu gewährleisten. Pepite lässt sich einfach und schnell auftragen, ohne den Untergrund zu beschädigen, und ermöglicht eine Wiederbegehrbarkeit innerhalb kurzer Zeit (Inbetriebnahmezeit nach Intervention: 45 Minuten).



**PEPITE**

- Empfohlen für befahrene Fahrbahnen.
- Korngröße der Kieselsteine: 2,5 bis 5 mm.
- Harzverstärkt, um eine bessere Haftung zu gewährleisten.

**MICRO PEPITE**

- Empfohlen für Fußgängerzonen (nicht befahrene Bereiche).
- Steinchengröße: 1,5 bis 2,5 mm.

**FERTIGPFLASTERSTEIN**

- Ermöglicht die Wiederherstellung der Ästhetik von Stadtpflaster.
- Größe der Kieselsteine je nach Pflastersteinmodell.



**Farbauswahl der Quarze**



QUARZE GELB



QUARZE WEIß



HELLGELB



ROSA



SEPIA



HELLGRAU



HERBSTROT



ANTHRAZIT

# DIVERSE PRODUKTE

## VERDÜNNUNG & REINIGUNGSMITTEL

PRODUKT BEZEICHNUNG	Verpackung
<b>VERDÜNNER EX</b> Verdünner EX dient im Sommer besonders, um eine Hautbildung bei der High Solid Farben zu verhindern	20 L Weißblechkanister
<b>VERDÜNNER AF / REINIGUNGSMITTEL</b> Verdünner zwecks Viskositätsveränderung. Spül- und Reinigungsmittel für alle Farben ohne Toluol, 2-Komponenten-Farben oder Kaltlacke. Achtung: Nicht geeignet für das Spülverfahren für den Durchgang von Wasserlack zu Lösemittellack oder Lösemittellack zu Wasserlack.	20 L Weißblechkanister
<b>SOLVECOL</b> Maschinen Reiniger	20 L Weißblechkanister

## EINSTELLMITTEL FÜR 2K

PRODUKT BEZEICHNUNG	Verpackung
<b>BESCHLEUNIGER</b> Beschleuniger wird zur Erhöhung der Reaktivität bei niedrigen Anwendungstemperaturen (5–10 °C) von Kaltplastiken eingesetzt.	2.5 kg Weißblechkanister
<b>VERZÖGERER</b> Verzögerer wird bei Bedarf zur Verlängerung der Topf und Aushärtungszeiten von Kaltplastiken zugesetzt.	5 kg Weißblechkanister
<b>VERDICKER -2K GEL</b> für Erhöhung der Kaltplastik und Kaltspritzplastik Viskosität bei hohen Temperaturen in Sommer verwendet	4 kg Weißblechkanister
<b>VERDÜNNER BUTAM</b> Verdünnung dient bei Bedarf zur Viskositätsveränderung für Kaltplastik und Kaltspritzplastik.	20 L Weißblechkanister

## VERSIEGELUNG 1K & 2K

PRODUKT BEZEICHNUNG	Verpackung
<b>VARNIGUARD</b> 1K Versiegelung für Fahrbahnmarkierungen. Mögliche Verwendung beim Vormischen mit der Markierungsfarbe.	20 L Weißblechkanister
<b>VERSIEGELUNG 2K KALTPLASTIK</b>	Komp. A, 10 kg Weißblechkanister Komp B, 2X100g Beutel organisches Peroxid

## TAKTILE MARKIERUNG

PRODUKT BEZEICHNUNG	Verpackung
<b>Rippenplatte</b> 300mm x 300mm 	VE 10 Stck
<b>Noppenplatte</b> 300mm x 300mm 	VE 10 Stck

## PRIMER 1K & 2K

PRODUKT BEZEICHNUNG	Verpackung
<b>PRIMAFLEX</b> Primer 1K für High Solid Farbe & Kaltplastik auf Schwarzdecke	20 L Weißblechkanister
<b>PRIMAJET Z DE</b> Primer 1K für Thermoplastik & Vergussmasse	20 L Weißblechkanister 5 L Weißblechkanister
<b>CPR 14</b> Primer 2K für Reaktivsysteme auf Betonuntergründe	20 L Weißblechkanister

## HÄRTER FÜR KALTPLASTIKEN

PRODUKT BEZEICHNUNG	Verpackung
<b>PEROXID 30%</b>	100 g Beutel
<b>PEROXID 50%</b>	100 g Beutel 1 kg Beutel 25 kg Karton
<b>BENOX 40 LV</b>	20 kg Kunststoffkanister

## VORMARKIERUNGSPASTE

PRODUKT BEZEICHNUNG	Verpackung
<b>VORMARKIERUNGSPASTE</b>	25 kg Weißblechhobbox

## ASPHALT

PRODUKT BEZEICHNUNG	Verpackung
<b>REPARATURASPHALT</b> EUROPHALT + Granulierter Hochleistungsreparaturasphalt, der für die Bereiche der Straßenunterhaltung und Straßenreparatur konzipiert wurde. Zur Produktfamilie Europhalt + gehören derzeit die Produkte Europhalt + 0/3 und Europhalt + 0/4.	0/4 : Eimer 14 kg 33 Eimer / Palette  Sack 20 kg 30 Sack / Palette  Big Bag 1000 kg



## FOLIEN













PRODUKT BEZEICHNUNG	Verpackung
<b>Typ I P5 Flach</b>	Rolle 100m
<b>Typ II P5 Flach</b>	Rolle 100m
<b>Typ II P7 Flach</b>	Rolle 80m
<b>Typ II P7 Stuktur</b>	Rolle 75m
<b>Symbol Fahrradweg Gelb</b>	VE. 2 Stck














Weitere Folienprodukte, Verlegewerkzeuge und Zubehör auf Anfrage

# VORGEFERTIGTE THERMOPLASTIK NACH RMS & STVO



## VORGEFERTIGTE THERMOPLASTIK




Artikel	Maße (mm)	VE	Farbe	Artikel	Maße (mm)	VE	Farbe
	100 x 1000	30	weiß		120 x 500	50	weiß
	120 x 1000	25			250 x 500	20	
	150 x 1000	20			300 x 500	20	
	200 x 1000	15			500 x 500	10	
	250 x 1000	10					
	300 x 1000	10					
	375 x 1000	5					
	400 x 1000	5					
500 x 1000	5						
	100 x 1000	30	gelb, schwarz		500 x 600	25	weiß
	250 x 1000	10			500 x 700	25	
	500 x 1000	5					
	1000	5	weiß	 zum Abbiegepfeil	1000	5	weiß
	2500	5			2500	5	
	5000	2			5000	2	
 zum Geradauspfeil	1000	5	weiß		5000	2	weiß
	2500	5			7000	1	
	5000	2					
	1000	5	weiß	 Rheinland-Pfalz	5000	2	weiß
	2500	5					
	5000	2					
	150	1	weiß		150	1	weiß
	200				200		
	300				300		
	500				500		
	1000				1000		
	1200				1200		
	1600				1600		
	2500				2500		
	3000				3000		
	4000				4000		
5000	5000						

Artikel	Maße (mm)	VE	Farbe
	500 x 700 800 x 900 1000 x 1300 2000 x 1750 3000 x 2600	5 5 5 2 1	weiß
	1000 x 700 1300 x 1000	5 2	weiß
	600 x 800 1520 x 3000	5 1	weiß
	700 x 1000 735 x 1000 800 x 1200 1500 x 1900 1900 x 2550 1400 x 2000	5 5 5 1 1 1	weiß
	1500 x 800	1	weiß
	1000 x 500	1	weiß


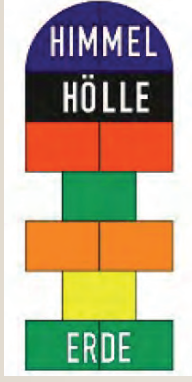


Artikel	Maße (mm)	VE	Farbe
 aus VZ 239	560 x 750 750 x 1000	5	weiß
	1350 x 1000	5	weiß
 aus VZ 133	280 x 750 300 x 1000	5	weiß
 aus VZ 136	525 x 1000	5	weiß
	1300 x 1000	1	weiß

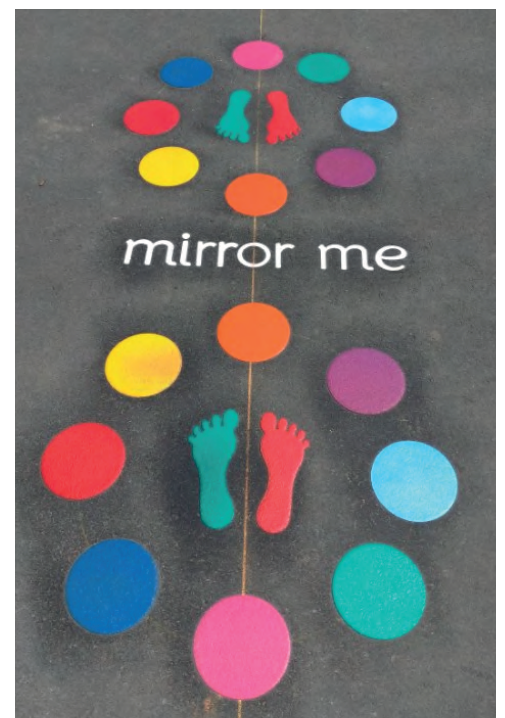
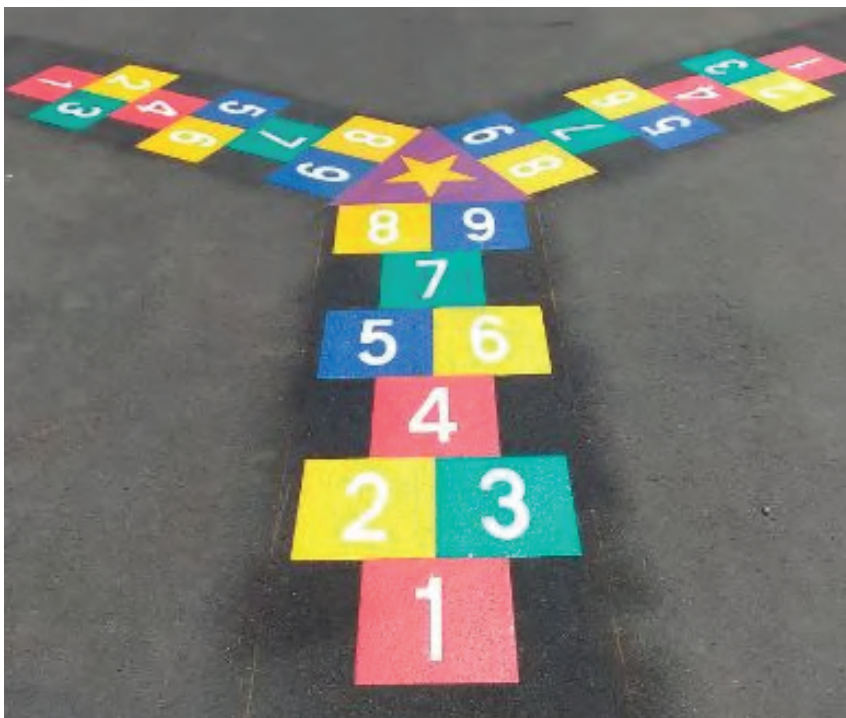
### DREIECKIGE, VIERECKIGE, MEHRECKIGE UND RUNDE VERKEHRSSZEICHEN

Artikel	Maße (mm)	VE	Farbe
 Runde VZ	Ø 500 Ø 600 Ø 1000 Ø 1500 Ø 2000 Ø 3000	1	diverse
 Viereckige VZ	600 x 900 1000 x 1000 1000 x 1200 1200 x 2000 1200 x 2400 2000 x 2000 2500 x 2500 2000 x 3000 2000 x 4000 3000 x 3000	1	diverse








Artikel	Maße (mm)	VE	Farbe
 Mehreckige VZ	1000 x 2000 2000 x 3000 2000 x 4000	1	diverse
 Dreieckige VZ	1000 x 1000 1200 x 2400 1500 x 3600 2000 x 4000	1	diverse
 Runde VZ weiß	Ø 1000 Ø 1500 Ø 2000	1	weiß

## WEITERE SPIELE AUF ANFRAGE

Artikel	Maße (mm)	VE	Farbe	Artikel	Maße (mm)	VE	Farbe
	4500x 1400 1000 x 700	1	rot, blau, gelb, weiß, grün, schwarz		1200 x 2400	1	blau, schwarz, rot, grün, orange, gelb, weiß
	150 x 60	1	diverse		Ø 3000	1	blau, gelb, rot, grün, weiß























## SONDERZEICHEN




Artikel	Maße (mm)	VE	Farbe	Artikel	Maße (mm)	VE	Farbe
	500 x 500 600 x 600 1000 x 1000 1000 x 2000 1200 x 2400 2000 x 2000 2000 x 4000	1	gelb, schwarz		1000 x 1000	1	grün, weiß
	Ø 1000 Ø 1500	1	rot, weiß, schwarz		500 x 500	1	gelb, schwarz
	1000 x 1300 2000 x 2500	1	weiß		1200 x 2400 2500 x 2500	1	rot, weiß
					Ø 280 Ø 480	1	rot, weiß, schwarz














## ELEKTRO-FAHRZEUGE

Artikel	Maße (mm)	VE	Farbe
	1000 x 1000	1	blau, weiß, schwarz
	500 x 500	1	weiß
	2000 x 1000 310 x 280	1	weiß
	550 x 500 700 x 800 Ø 750 Ø 1000 Ø 2500	1	weiß
	1300 x 1000 2400 x 1200	1	weiß, grün
	550 x 500	1	grün
	280 x 280 380 x 380 580 x 580 1200 x 1200	1	weiß, grün
	600 x 600	1	weiß, grün
	1200 x 650 2400 x 650	1	weiß, grün
	Ø 1800	1	weiß

Artikel	Maße (mm)	VE	Farbe
	650 x 850	1	weiß, grün
	1000 x 1000	1	weiß, grün
	1000 x 1000	1	grau
	Ø 1000	1	weiß, grün
	2000 x 2000	1	weiß, grün
	1000 x 1000	1	weiß
	1300 x 1000	1	weiß
	1356 x 796	1	weiß
	1300 x 400	1	weiß
	1300 x 1000	1	weiß

Artikel	Maße (mm)	VE	Farbe
	2000 x 4000	1	blau, weiß, schwarz
	Ø 1000	1	weiß
	600 x 400	1	weiß, grün
	1150 x 1150	1	weiß, blau
	1600 x 440	1	grün, weiß
	1000 x 1000	1	weiß, blau
	Ø 1250	1	weiß, gelb
	1775 x 1000	1	weiß
	656 x 120	1	weiß, gelb
	1000 x 1200	1	weiß
	1000 x 1000	1	weiß, grün

Artikel	Maße (mm)	VE	Farbe
	1500 x 1500	1	weiß
	1500 x 1500	1	weiß
	1300 x 1500	1	weiß
	1000 x 780 1400 x 700	1	weiß
	Ø 1200	1	weiß, grün
	800 x 800	1	weiß, grün
	1300 x 1000	1	weiß
	1000 x 700 1000 x 700	1	weiß, grün
	1000 x 700	1	weiß, blau
	600 x 300 1000 x 500 1200 x 600	1	weiß
	1250 x 590	1	weiß

# EXPERTISE



SICHERHEIT  
HAFTUNG  
WIRTSCHAFTLICHE  
OPTIMIERUNG

## PRÜFEN SIE DIE QUALITÄT UNSERER FAHRBAHNMARKIERUNG

### ANALYSE DER FAHRBAHNMARKIERUNG:

Gewährleisten Sie dem Autofahrer Sicherheit und Komfort.

Übernehmen Sie die Verantwortung für die Verwaltung eines Netzwerks, indem Sie vordefinierte oder behördliche Leistungsanforderungen erfüllen.

Optimieren Sie die Vermögensverwaltung wirtschaftlich und zielen Sie auf Bereiche ab, in denen Compliance erforderlich ist.

### UNSER MATERIAL

Alle Messgeräte entsprechen der EN 1436 und ihren Anhängen. Sie werden von den akkreditierten Stellen zertifiziert und kalibriert. Alle Kalibrierzertifikate für Messgeräte werden systematisch zur Verfügung gestellt.

### UNSER ENGAGIERTES TEAM

EUROMARK GmbH, Spezialist für Straßenmarkierungen, verfügt über ein technisches Team. Wir verfügen über die Möglichkeit unsere Materialien bei der Applikation zu überwachen. Durch unsere Know-how sind wir in der Lage die verkehrstechnische Eigenschaften zu überprüfen.



# ALLGEMEINE VERKAUFS- UND LIEFERBEDINGUNGEN

## § 1 Allgemeines – Geltungsbereich

Unsere Lieferungen, Leistungen und Angebote erfolgen allein aufgrund dieser Geschäftsbedingungen. Entgegenstehende oder abweichende Bedingungen des Käufers erkennen wir nicht an, es sei denn, wir hätten ausdrücklich ihrer Geltung zugestimmt. Spätestens mit Entgegennahme der Ware gelten diese Bedingungen als angenommen. Unsere Bedingungen gelten auch dann, wenn wir in Kenntnis entgegenstehender oder von unseren Bedingungen abweichender Bedingungen des Käufers die Lieferung an den Käufer vorbehaltlos ausführen.

## § 2 Angebot – Vertragsabschluss

- (1) Unsere Angebote sind freibleibend und unverbindlich. Verträge (Bestellung und Annahme) sowie ihre Änderungen und Ergänzungen bedürfen der Schriftform. Mündliche Nebenabreden oder Aussagen, die über den schriftlichen Vertrag hinausgehen, sind unwirksam, es sei denn, sie werden durch uns schriftlich bestätigt.
- (2) Für die richtige Auswahl des Vertragsgegenstandes und Menge ist allein der Käufer verantwortlich. Beratungen und Auskünfte geben wir unverbindlich, es sei denn, sie sind Gegenstand einer gesonderten Vereinbarung.

## § 3 Preise – Preisanpassungen

- (1) Den Preisbestimmungen liegen unsere jeweils gültigen Preislisten zugrunde, die sich zusätzlich der jeweils gültigen gesetzlichen Mehrwertsteuer verstehen.
- (2) Sollten sich nach Ablauf von 30 Tagen seit dem Vertragsabschluss preisbildende Faktoren (z.B. Tarifabschlüsse, Rohstoff- oder Energiekosten, Kosten für Hilfs- und Betriebsstoffe, Frachten) verändern, sind wir nach diesbezüglicher Anzeige gegenüber dem Käufer zu einer den Veränderungen entsprechenden Preisanpassung für noch nicht ausgelieferte Ware berechtigt.
- (3) Sofern sich aus der Auftragsbestätigung nichts anderes ergibt, gelten unsere Preise "ab Werk".

## § 4 Gewichts- und Mengenermittlung

Maße und Gewichte unterliegen den üblichen Abweichungen. Maßgeblich für die Fakturierung ist das in unserem Lieferwerk von uns auf einer amtlich geprüften Waage ermittelte Gewicht. Der Käufer ist berechtigt, die Gewichts- bzw. Mengenermittlung auf eigene Kosten zu überprüfen. Gewicht oder Menge der Ware müssen sofort nach Eingang am Abliegersort vor ihrer Entladung gerügt werden.

## § 5 Erfüllungsort – Gefahrübergang – Lieferung – Rückgabe von Verpackungen

- (1) Die Auslieferung erfolgt bei Abholung im Werk, ansonsten an der vereinbarten Stelle. Wird der Lieferort auf Wunsch des Käufers nachträglich geändert, trägt dieser alle dadurch entstehenden Mehrkosten. Unabhängig hiervon geht die Gefahr des zufälligen Untergangs und der zufälligen Verschlechterung mit dem Verladen des Vertragsgegenstandes auf den Käufer über.
- (2) Bei Lieferung an die vereinbarte Stelle muss das Transportfahrzeug diese sicher erreichen und wieder verlassen können. Ist die Zufahrt zur Abladestelle nicht möglich oder zumutbar, so erfolgt die Entladung an der Stelle, bis zu welcher das Fahrzeug ungehindert gelangen kann. Bei LKW-Versand ist der Käufer für die Entladung verantwortlich.
- (3) Die von uns genannten Termine und Fristen sind unverbindlich, sofern nicht ausdrücklich schriftlich etwas anderes vereinbart wurde.
- (4) Wir sind zu Teillieferungen und Teillieferungen jederzeit berechtigt.
- (5) Abweichend von § 286 Abs. 2 BGB kommt der Verkäufer nur aufgrund einer Mahnung in Verzug.
- (6) Lieferverzögerungen aufgrund höherer Gewalt und aufgrund von unvorhersehbaren Ereignissen, die uns die Lieferung wesentlich erschweren oder unmöglich machen - hierzu gehören insbesondere Streik, Aussperrung, behördliche Anordnungen, nachträglich eingetretene Materialbeschaffungsschwierigkeiten, Rohstoff- oder Energiemangel, Personalmangel, Mangel an Transportmitteln u.s.w., auch wenn sie bei unseren Lieferanten oder deren Unterlieferanten eintreten -, haben wir nicht zu vertreten. Sie berechtigen uns, die Lieferung um die Dauer der Behinderung zuzüglich einer angemessenen Anlaufzeit hinauszuschieben.
- (7) Ab 10 Tage Behinderung ist der Käufer nach angemessener Nachfristsetzung berechtigt, hinsichtlich des noch nicht erfüllten Teils des Vertrags zurückzutreten.
- (8) Bei verweigerter, verspäteter, verzögerter oder sonst vertragswidriger Abnahme hat uns der Käufer unbeschadet seiner Verpflichtung zur Zahlung des Kaufpreises zu entschädigen, es sei denn, die Verweigerung oder Verspätung beruhen auf Gründen, die wir zu vertreten haben. Bei verweigerter Abnahme können wir unbeschadet der Möglichkeit, einen höheren tatsächlichen Schaden geltend zu machen, 10 % des gesamten Lieferpreises als Entschädigung ohne Nachweis verlangen. Der Nachweis eines tatsächlich geringeren Schadens bleibt dem Käufer unbenommen.

## § 6 Zahlungsbedingungen

- (1) Soweit nichts anderes vereinbart, sind Zahlungen sofort mit der Lieferung ohne Abzug fällig. Wir sind berechtigt, trotz anders lautender Bestimmungen des Käufers, Zahlungen zunächst auf dessen ältere Schulden anzurechnen. Sind bereits Kosten und Zinsen entstanden, so sind wir berechtigt, die Zahlung zunächst auf die Kosten, dann auf die Zinsen, und zuletzt auf die Hauptleistung anzurechnen.
- (2) Sollten uns Umstände bekannt werden, die die Kreditwürdigkeit des Käufers in Frage stellen, insbesondere Schecks oder Wechsel nicht eingelöst oder zurückbelastet werden oder stellt der Käufer seine Zahlungsverpflichtungen ein, so kann die gesamte Restschuld sofort fällig gestellt werden, auch wenn wir Schecks oder Wechsel angenommen haben. Wir sind in diesem Falle außerdem berechtigt, Vorauszahlungen oder Sicherheitsleistungen zu verlangen oder dem Käufer eine angemessene Nachfrist zur Zahlung zu setzen, nach deren erfolglosem Ablauf wir berechtigt sind, vom Vertrag zurückzutreten.
- (3) Der Käufer ist zur Aufrechnung oder Zurückbehaltung nur berechtigt, wenn die Gegenansprüche rechtskräftig festgestellt wurden oder unbestritten sind.

## § 7 Mängelansprüche

- (1) Die Beschaffenheit des Vertragsgegenstandes hat den jeweils maßgeblichen technischen Regelwerken zu entsprechen.
- (2) Waren, die sich infolge eines zeitlich vor dem Zeitpunkt des konkreten Gefahrenüberganges eingetretenen Umstandes als unbrauchbar oder in ihrer Gebrauchsfähigkeit als nicht unerheblich beeinträchtigt herausstellen, begründen unter Ausübung billigen Ermessens für uns die Wahl zwischen einer unentgeltlichen Nachbesserung oder einer Neulieferung. Die Feststellung des Mangels ist uns unverzüglich schriftlich anzuzeigen. Ersetzte Waren gehen in unser Eigentum über.
- (3) Ansprüche aus Vertrag bzw. Sachmängelhaftung verjähren grundsätzlich 1 Jahr nach Gefahrübergang, soweit nicht das Gesetz, insbesondere gemäß § 438 Abs. 1 Nr. 2 BGB (Bauwerke und Sachen für Bauwerke), § 479 BGB (Rückgriffsanspruch) und § 634 a Abs. 2 BGB (Baumängel), zwingend längere Fristen vorgeben.

- (4) Bei Anzeige von Produktmängeln ist uns eine Probe entsprechend den Deutschen Werkstoffnormen zur Verfügung zu stellen. Eine Probeentnahme auf der Baustelle muss in Gegenwart unseres Beauftragten erfolgen.
- (5) Werden unsere Anweisungen zur Verwendung des Vertragsgegenstandes nicht befolgt, oder werden Änderungen an dem Vertragsgegenstand, insbesondere durch die Vermengung mit Zusätzen oder anderem Material, vorgenommen, so entfällt jede Gewährleistung, wenn der Käufer eine unsererseits geltend gemachte substantiierte Behauptung, dass erst einer dieser Umstände den Mangel herbeigeführt hat, nicht sachverständig widerlegt.
- (6) Um Beeinträchtigungen der erforderlichen Funktionen zu vermeiden, dürfen Markierungen jeweils nur im System mit dem nach BAST-Prüfzeugnis zugehörigen Nachstrommittel verwendet werden. Dagegen ist bei systemwidriger Applikation eine Gewährleistung des Verkäufers ausgeschlossen. Mit der Anzeige von Markierungsmängeln muss der Käufer – soweit er von uns kein komplettes Markierungssystem bezogen hat - belegen, dass er systemkonform appliziert hat. Andernfalls ist davon auszugehen, dass die gerügten Schadensbilder Folgen einer nicht systemkonformen Applikation sind.

## § 8 Haftung

- (1) Wir haften vorbehaltlich der nachfolgenden Bestimmungen für Schäden – gleich aus welchem Rechtsgrund – ,wenn wir, unsere gesetzlichen Vertreter oder unsere Erfüllungsgehilfen sie schuldhaft verursacht haben.
- (2) Für Schäden, die auf einfacher Fahrlässigkeit beruhen, haften wir nicht. Dies gilt nicht für Ansprüche aus dem Produkthaftungsgesetz, Schäden aufgrund der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit, soweit ein Mangel arglistig verschwiegen wurde oder eine Garantie für die Beschaffenheit des Vertragsgegenstandes übernommen wurde. Dies gilt ferner nicht für die auf einfacher Fahrlässigkeit beruhende Verletzung wesentlicher Vertragspflichten, hinsichtlich derer die Haftung jedoch auf den Ersatz des typischen vorhersehbaren Schadens der Höhe nach beschränkt ist.

## § 9 Eigentumsvorbehaltssicherung

- (1) Wir behalten uns das Eigentum an dem Vertragsgegenstand bis zur Erfüllung aller Forderungen aus dem jeweiligen Liefervertrag vor. Der Eigentumsvorbehalt erstreckt sich bei Vorhandensein eines Kontokorrentverhältnisses oder bei laufender Entstehung wechselseitiger Ansprüche aus der Geschäftsverbindung auf alle unsere gegenwärtigen und zukünftigen Forderungen aus dieser Geschäftsverbindung solange, wie ein bestehender Saldo nicht ausgeglichen ist.
- (2) Bei Pfändungen oder sonstigen Eingriffen Dritter hat uns der Käufer unverzüglich schriftlich zu benachrichtigen, damit wir Klage gemäß § 771 ZPO erheben können. Soweit der Dritte nicht in der Lage ist, uns die gerichtlichen und außergerichtlichen Kosten einer Klage gemäß § 771 ZPO zu erstatten, haftet der Käufer für den uns entstandenen Ausfall.
- (3) Der Käufer ist berechtigt, die Kaufsache im ordentlichen Geschäftsgang weiter zu verkaufen oder zu verarbeiten; er tritt uns jedoch bereits mit Abschluss des Liefervertrages im voraus alle Forderungen in Höhe des Rechnungs-Endbetrages (einschließlich MWST) ab, die ihm aus der Weiterveräußerung gegen seine Abnehmer oder Dritte erwachsen, und zwar unabhängig davon, ob die Kaufsache ohne oder nach Verarbeitung weiter verkauft worden ist. Zur Einziehung dieser Forderung bleibt der Käufer auch nach der Abtretung widerruflich ermächtigt. Wir verpflichten uns jedoch, von unserem Widerrufsrecht keinen Gebrauch zu machen, solange der Käufer seinen Zahlungsverpflichtungen aus den vereinnahmten Erlösen nachkommt, nicht in Zahlungsverzug gerät und insbesondere kein Antrag auf Eröffnung eines Insolvenzverfahrens gestellt ist oder Zahlungeinstellung vorliegt. Im Fall des Widerrufs können wir verlangen, dass der Käufer uns die abgetretenen Forderungen und deren Schuldner bekannt gibt, alle zum Einzug erforderlichen Angaben macht, die dazugehörigen Unterlagen aushändigt und den Schuldnern (Dritten) die Abtretung mitteilt.
- (4) Die Verarbeitung oder Umbildung des Vertragsgegenstandes durch den Käufer wird stets für uns vorgenommen. Wird der Vertragsgegenstand mit anderen, uns nicht gehörenden Gegenständen verarbeitet, so erwerben wir das Miteigentum an der neuen Sache im Verhältnis des Wertes des gelieferten Vertragsgegenstandes (Rechnungs-Endbetrag, einschließlich MWST) zu den anderen verarbeiteten Gegenständen zur Zeit der Verarbeitung. Für die durch Verarbeitung entstehende Sache gilt im übrigen das gleiche wie für die unter Vorbehalt gelieferten Vertragsgegenstände.
- (5) Wird der Vertragsgegenstand mit anderen, uns nicht gehörenden Gegenständen verbunden oder untrennbar vermischt, so erwerben wir das Miteigentum an der neuen Sache im Verhältnis des Wertes des gelieferten Vertragsgegenstandes (Rechnungs-Endbetrag, einschließlich MWST) zu den anderen verbundenen oder vermischten Gegenständen zum Zeitpunkt der Verbindung oder Vermischung. Erfolgt die Verbindung oder die Vermischung in der Weise, dass die Sache des Käufers als Hauptsache anzusehen ist, so gilt als vereinbart, dass der Käufer uns das Alleineigentum überträgt. Der Käufer verwarht das so entstandene Alleineigentum oder Miteigentum für uns.
- (6) Der Käufer tritt uns mit Abschluss des Liefervertrages bereits im voraus zur Sicherung unserer Forderungen die Ansprüche ab, die durch die Verbindung des Vertragsgegenstandes mit einem Grundstück gegen einen Dritten erwachsen.
- (7) Nach unserer Wahl werden wir die uns zustehenden Sicherheiten auf Verlangen des Käufers freigeben, wenn der realisierbare Wert unserer Sicherheiten die zu sichernden Forderungen um mehr als 10 % übersteigt; die Auswahl der freizugebenden Sicherheiten obliegt uns.

## § 10 Konzernverrechnungsklausel

Wir sind berechtigt, mit allen Forderungen – gleich welcher Art – gegenüber sämtlichen Forderungen des Käufers, die diesem gegen uns und gegen uns i.S.d. § 15 Aktiengesetz verbundenen Unternehmen zustehen aufzurechnen. Dies gilt auch bei verschiedener Fälligkeit der Forderungen. Miteinander verbundene Unternehmen unserer Unternehmensgruppe sind insbesondere die EUROVIA TEERBAU GmbH, die EUROVIA Verkehrsbau Union GmbH, die EUROVIA Beton GmbH, die TEERBAU GMBH und die VBU Verkehrsbau Union GmbH.

## § 11 Gerichtsstand - Sonstiges

- (1) Ausschließlicher Gerichtsstand für alle sich aus dem Vertragsverhältnis unmittelbar oder mittelbar ergebenden Streitigkeiten ist der Sitz des Lieferanten. Er ist jedoch berechtigt, den Käufer auch an seinem allgemeinen Gerichtsstand i.S.d. ZPO zu verklagen.
- (2) Es gilt das Recht der Bundesrepublik Deutschland unter Ausschluss des UN-Kaufrechts.
- (3) Sollte eine Bestimmung des Liefervertrages nicht wirksam sein, so wird die Gültigkeit der übrigen Vertragsbestimmungen hierdurch nicht berührt. Anstelle der unwirksamen Bestimmung gilt eine solche als vereinbart, die dem Sinn und Zweck der zu ersetzenden Bestimmung wirtschaftlich am nächsten kommt.





**EUROMARK**

**Hohe Reflexion**  
**Qualität**  
**Umweltfreundlich**  
**Straßensicherheit**  
**Langlebigkeit**  
**Widerstandsfähig**  
**Nachtsichtbarkeit**  
**bei Nässe**  
**Schnelltrocknend**  
**Abfalloptimierung**  
**Zertifizierung**



Hasenwinkel 3  
OT Großöberitz  
D – 06780 ZÖRBIG  
KONTAKTIEREN SIE UNS  
[info@euromark-berlack.com](mailto:info@euromark-berlack.com)  
Tel : +49 349 56 24 96 00  
Fax : +49 349 56 24 96 01

