

Markierungsmaterial

Markierungsfolie Dickschicht auf Gewebeträger

BAST
geprüft



- BAST geprüfte Markierungsfolie Dickschicht zur Herstellung temporärer Markierungen
- hohe Sichtbarkeit mit geprüften Markierungsfolien im Baustellenbereich
- schnelle Applikation, da selbstklebend, deckenschonende Entfernung
- Folienauswahl erfolgt nach Dauer und Verkehrsaufkommen
- Typ II: erhöhte Nachtsichtbarkeit bei Nässe
- Haltbarkeitsklassen P4 - P6

Bitte beachten Sie unbedingt die Verlegeanleitung. Diese stellen wir Ihnen gerne vorab zur Verfügung.

Zur Verlegung der Markierungsfolien Dickschicht ist die Untergrundvorbereitung mit **Primer P 20** notwendig (Gewährleistung).

Typ	Beschreibung	Länge	Gewicht	Prüf-Nummer	Art-Nr.
120 GB1 P5	Dickschicht 120 mm breit, gelb; Typ 1 P5	100m	23,6 kg	BAST 99 1G 03.02	950-4750
120 GB2 P4	Dickschicht 120 mm breit, gelb; Typ 2 P4	100m	23,9 kg	BAST 2007 1VF 05.05	950-4755
120 GB2 P5	Dickschicht 120 mm breit, gelb; Typ 2 P5	100m	23,9 kg	BAST 2007 1VF 05.06	950-4757
120 GB2 P6	Dickschicht 120 mm breit, gelb; Typ 2 P6	100m	24,0 kg	BAST 2008 1VF 05.04	950-4759
150 GB2 P4	Dickschicht 150 mm breit, gelb; Typ 2 P4	100m	29,7 kg	BAST 2007 1VF 05.05	950-4765
150 GB2 P5	Dickschicht 150 mm breit, gelb; Typ 2 P5	100m	29,7 kg	BAST 2007 1VF 05.06	950-4767
150 GB2 P6	Dickschicht 150 mm breit, gelb; Typ 2 P6	100m	29,7 kg	BAST 2008 1VF 05.04	950-4769

Markierungsfolie Dünnschicht auf Aluminiumträger

BAST
geprüft



- BAST geprüfte Markierungsfolie Dünnschicht (nur Farbe gelb) zur Herstellung temporärer Markierungen
- kostengünstiges Markierungsmaterial zur kurzzeitigen Verlegung
- schnelle Applikation, da selbstklebend, einfache Entfernung
- Folienauswahl erfolgt nach Dauer und Verkehrsaufkommen
- Haltbarkeitsklasse P2

Bitte beachten Sie unbedingt die Verlegeanleitung. Diese stellen wir Ihnen gerne vorab zur Verfügung.

Zur Verlegung der Markierungsfolien Dünnschicht ist die Untergrundvorbereitung mit dem **WEMAS Primer** notwendig (Gewährleistung).

Typ	Beschreibung	Länge	Gewicht	Prüf-Nummer	Art-Nr.
120 GD1 P2	Dünnschicht 120 mm breit, gelb; Typ 1 P2	100m	4,6 kg	BAST 98 1A 10.04	950-4710
150 GD1 P2	Dünnschicht 150 mm breit, gelb; Typ 1 P2	100m	5,6 kg	BAST 98 1A 10.04	950-4720
250 GD1 P2	Dünnschicht 250 mm breit, gelb; Typ 1 P2	100m	7,5 kg	BAST 98 1A 10.04	950-4730
120 GDW	Dünnschicht 120 mm breit, weiß;	100m	4,6 kg		950-4740
120 GDS	Dünnschicht 150 mm breit, schwarz;	100m	4,8 kg		950-4745

Markierungsmaterial

Geräte für Markierungsfolien

Verlegegerät für Markierungsfolien

- für die zügige und effiziente Applikation von Markierungsfolien (Dickschicht- und Dünnschichtfolien)
- Folie wird automatisch zur Andruckrolle transportiert und kann maschinell abgeschnitten werden
- für Folien bis 300 mm Breite
- einfacher Transport durch geringes Eigengewicht

Primersprühgerät

- für das Aufbringen der Primer in der optimalen Menge
- einstellbare Sprühbreite

Andruckrolle „schwere Ausführung“

- erzeugt optimale Andruckkraft durch aufgelegte Gewichte

Andruckrolle „leichte Ausführung“ für kleine Verlegearbeiten



Andruckrolle leicht

Gerne stellen wir unsere Geräte bei Ihnen persönlich vor.



Verlegegerät



Primersprühgerät



Andruckrolle schwer

Beschreibung	Gewicht	Art-Nr.
Andruckrolle für Markierungsfolie (leicht)	6,9 kg	950-4790
Andruckrolle für Markierungsfolie (schwer)	19 kg	950-4792
Primersprühgerät	19,5 kg	950-4795
Verlegegerät für Markierungsfolie	43 kg	950-4797

Markierungsmaterial

Primer für Markierungsfolien



- Primer zur Untergrundvorbereitung für die fachgerechte Verlegung von Markierungsfolien
- Bedarf: je 100 m verlegte Markierungsfolie ca. 7 kg Primer

Beschreibung	Menge	Gewicht	Art-Nr.
Primer für Markierungsfolie Dünnschicht	7 kg	7,6 kg	950-4780
Primer für Markierungsfolie Dünnschicht	35 kg	39,2 kg	950-4782
Primer P 20 für Markierungsfolie Dickschicht	25 Liter	25,5 kg	950-4785

Sichtzeichen

BAST
geprüft



- flexibles Sichtzeichen orange mit / ohne Reflektorfolie RA 3 / C
- Fußplatte aus gelbem Kunststoff mit 4 Reflektoren
- mit Kleberippen auf der Unterseite zur Fixierung im Klebstoff

Beschreibung	Maße	Gewicht	Prüf-Nummer	Art-Nr.
Sichtzeichen mit Reflektoren im Unterteil	221x154x274mm	0,57 kg	BAST 99 1Z 02.01/KE	950-4560
Sichtzeichen mit Reflektoren im Unter- u. Oberteil	221x154x274mm	0,57 kg		950-4550

Klebstoff für Sichtzeichen



- Klebstoff zur Befestigung von Sichtzeichen und Markierungsnägeln auf der Verkehrsfläche
- Für die Verwendung des 2K-Klebers ist es notwendig, die beiden Komponenten zügig mit einem Rührstab zu vermischen und dann zeitnah zu verarbeiten (Topfzeit beachten!)
- Verbrauch:
je Markierungsnagel ca. 70 g
je Sichtzeichen ca. 150 - 200g

Bitte beachten Sie unbedingt die Verarbeitungshinweise des Klebstoffes.
Diese stellen wir Ihnen gerne vorab zur Verfügung.

Beschreibung	Menge	Gewicht	Art-Nr.
Zweikomponentenkleber	10kg	10,6 kg	950-4790