

Datenblatt für ILIS Bodenmarkierungsband

Taktiler und kontrastreiches Bodenmarkierungsband aus Spezialkunststoff. Das Material hat eine Dicke von 1,6 mm und ist somit, im Vergleich zu dünneren Materialien, sehr gut mit den Langstock erkennbar. Dieser Effekt wird durch eine Beschichtung aus Glasperlen, die gleichzeitig zur besseren Erkennbarkeit für Sehbehinderte beiträgt, noch verstärkt. Das Material ist zu 100% reversibel.

Der Untergrund muss sauber, fettfrei, staubfrei und trocken sein.



Technische Details

Trägereigenschaften:

Trägermaterial:	Elastomer gewebeverstärkt, Oberfläche aus PU mit Microglasperlen selbstklebend und 100 % reversibel
Gesamtstärke:	1,6 mm
Abdeckmaterial/Liner:	Folie/Papier

Ausführung:

Farbe:	gelb, rot, blau, weiss, schwarz
Standardbreite:	100 mm
Rollenlänge:	25 m
Leuchtdichtekонтраст:	nach DIN 32975 je nach Untergrund von + 0,6 - + 0,8

Klebereigenschaften:

Klebart:	Synthesekautschuk
Klebkraft:	16 N/cm (nach 24 h)

Mechanische Eigenschaften:

Rutschfestigkeitsklasse:	R11 nach DIN 51130
--------------------------	--------------------

Thermische Eigenschaften:

Empfohlene Verarbeitungstemperatur: + 15° C bis + 25° C

Die obigen Testergebnisse werden nach bestem Wissen angegeben und bieten eine Richtlinie hinsichtlich der Eigenschaften des Produktes. Dem Anwender wird empfohlen, sich von der Eignung des Warnbandes für den vorgesehenen Zweck vor der Verwendung selbst zu überzeugen. Die Verlegeanleitung ist strikt einzuhalten!