

WT-5847 Taktiles Bodenmarkierungsband - Blindenleitsystem

PRODUKT- UND ANWENDUNGSBESCHREIBUNG

Das taktile Bodenmarkierungsband ermöglicht blinden und sehbehinderten Menschen die Orientierung. Das Band kann auf fast allen festen Untergründen verklebt werden. Es ist extrem verschleißfest, stark klebend und besitzt eine griffige und rutschsichere Oberfläche auch bei Nässe.

- ! Für glatte und strukturierte Böden im Innen- und Außenbereich
- ! Fußgänger und Hubwagen geeignet
- ! Geeignet für Betonstrich glatt, EP-/ PU / MMA Beschichtungen, Fliesen, Betonpflaster, Asphalt



TECHNISCHE DATEN

Material:	Polyurethan
Dicke: (ohne Liner)	2,8 mm ± 0,5 mm
Liner:	Silikonpapier
Oberfläche:	Matt reflektierend
Klebstoff:	Synthesekautschuk
Klebeigenschaft:	Permanent, extra stark
Temperaturbereich:	-20 °C bis +70 °C
Verarbeitungstemperatur:	≥12 °C
Verfügbare Farben:	Gelb

WEITERE INFORMATIONEN

Ein Überfahren des Bandes mit Flurfördermitteln ist möglich. Ein Drehen und Wenden auf dem Band mit Flurfördermitteln oder ähnlich schweren Fahrzeugen ist zu vermeiden und kann zur Zerstörung des Bandes führen.

Um die optimale Klebkraft zu erzielen, muss der Untergrund frei von Trennmitteln wie Fetten, Ölen, Tensiden, Schmutz und Staub sein. Die Lagerung erfolgt trocken und UV-geschützt bei 20°C bis 30°C.

Hinweis

Die oben aufgeführten Produktinformationen sind nach bestem Wissen zusammengestellt und basieren auf aktuellen Daten. Die genannten Eigenschaften sind typisch, stellen aber deshalb keine Spezifikation dar. Der Kunde wird durch die bereitgestellten Informationen nicht von seiner Pflicht zur Prüfung auf Eignung für die vorgesehenen Anwendungen und Verfahren befreit. Alle Spezifikationen können ohne Vorankündigung geändert werden. Farbabweichungen sind möglich.