

## WT-5020 Bodenmarkierungsband für Tiefkühlbereiche

Rutschklasse R11

### PRODUKT- UND ANWENDUNGSBESCHREIBUNG

Strapazierfähiges, langlebiges, selbstklebendes Bodenmarkierungsband. Das Band eignet sich besonders für apolare, feuchte und kalte Oberflächen bis hin zur Anwendung in Tiefkühlbereichen. WT-5020 ist extra dünn, reißfest, schnell aufzukleben, verschleißfest und besitzt eine Antirutschoberfläche mit Rutschhemmung R11 nach DIN 16165

- Ideal für Bodenmarkierung im Tiefkühlbereich
- Verklebung während des Kühlbetriebes bei bis zu -20 °C
- Für glatte Böden im Innenbereich
- Für Fußgänger und Hubwagen geeignet



### TECHNISCHE DATEN

Material:	Kunststofffolie
Dicke: (ohne Liner)	0,4 mm
Liner:	Silikonpapier
Oberfläche:	Glänzend
Rutschklasse:	R11 nach DIN 16165
Klebstoff:	Acrylat
Klebeigenschaft:	Permanent
Temperaturbereich:	-40 °C bis +90 °C
Verarbeitungstemperatur:	min. -20 °C
Verfügbare Farben:	Einfarbig, mehrfarbig, individuell bedruckt



### 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 10°C bis 25°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.