

# DEEP FREEZE MAT™

## Um der Kälte zu trotzen

- Die einzige Gummimatte, die speziell für Tiefkühlräume entwickelt wurde
- Getestet auf Temperaturen bis -40° C.
- Niedriges Profil, einfach zu befahren
- Enthält MicroStop™ Anti-Mikroben, welche das Wachstum von Bakterien und Pilzen hemmen; für eine saubere und gesunde Arbeitsumgebung.
- Hergestellt aus sehr haltbarem, reißfestem Gummi (darum ist die Matte auch nicht gelocht), entwickelt für eine lange Lebensdauer in widrigen, klimatischen Bedingungen
- Rutschfeste Oberfläche sorgt für hohe Trittsicherheit und hält die Matte sicher am Boden
- 9,5 mm starkes Material
- Regelmäßiges Reinigen mit dem Hochdruckreiniger und mildem Reinigungsmittel verlängert die Lebensdauer der Matte



<b>Material</b>	Gummi auf SBR-Basis
<b>Gewicht</b>	7,3 kg/m <sup>2</sup>
<b>Stärke</b>	9,5 mm
<b>Rollen</b>	60 cm x 18,3 m 91 cm x 18,3 m 122 cm x 18,3 m
<b>Maßanfertigungen</b>	60 cm x laufenden Meter (max. 18,3 m) 91 cm x laufenden Meter (max. 18,3 m) 122 cm x laufenden Meter (max. 18,3 m)
<b>Zubehör</b>	Nicht notwendig
<b>Farben</b>	Schwarz

**Anwendung**  
Kühlhäuser, Tiefkühlautos



### Art. 765 Deep Freeze Mat™

- Polymer aus 100% SBR-Gummi mit einer „Bruchtemperatur“ von -50° C und sehr resistentem Weichmacher.

