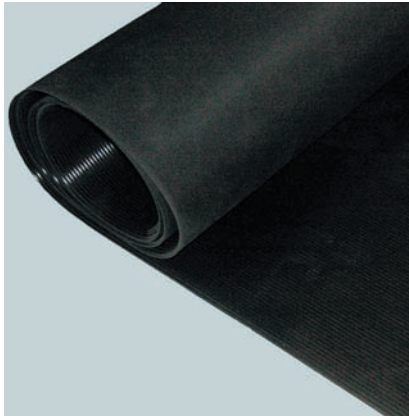


## Gummi-Matten und Beläge

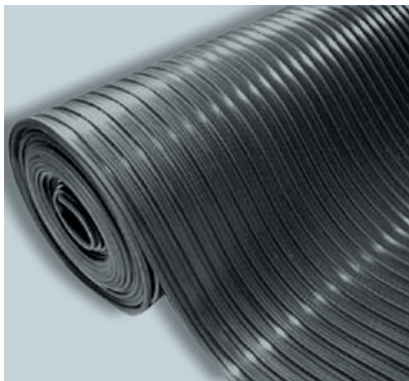
**Beschreibung**                      **Stärke**                      **VE**                      **Art.-Nr.**



### Riefenmatte Feinriefe NR/SBR

Rollen von ca. 10 m Länge und 1,00 m - 1,20 m Breite. Stärke: 3,0 mm  
Bedingt laugen- und alterungsbeständig. spez. Gewicht: ca. 1,50 kg/qm.  
Temperaturbeständigkeit: von ca. -20°C bis ca. +70°C. ca. 65° Shore  
Geeignet als: Ablage für Regal und Arbeitstische, Eingangsbereich und Laufbahn, Kabelabdeckungen, Werkstätten.

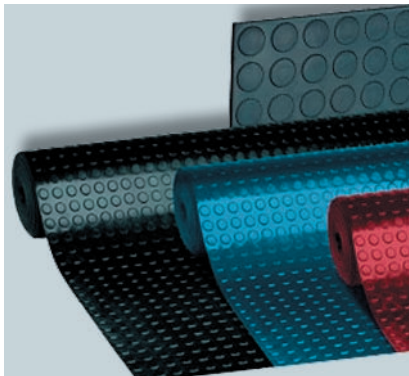
Riefenmatte Feinriefe schwarz	1000 mm	10 qm	GA3101
	1200 mm	12 qm	GA31012
Riefenmatte Feinriefe grau	1000 mm	10 qm	GA3101G



### Riefenmatte Breitriefe NR/SBR

Rollen von ca. 10 m Länge und 1,20 m Breite. Stärke: 6,0 mm  
Bedingt laugen- und alterungsbeständig. spez. Gewicht: ca. 1,50 kg/qm.  
Temperaturbeständigkeit: von ca. -20°C bis ca. +70°C. ca. 65° Shore

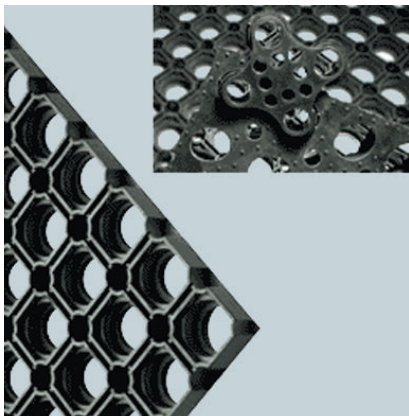
Riefenmatte Breitriefe schwarz	6 mm	12 qm	GA3102
--------------------------------	------	-------	--------



### Noppenbelag NR/SBR

Rollen von ca. 10 m Länge und 1,00 m / 1,20 m Breite.  
Bedingt laugen- und alterungsbeständig. spez. Gewicht: ca. 1,40 kg/qm.  
Temperaturbeständigkeit: von ca. -20°C bis ca. +90°C. ca. 80° Shore  
Geeignet als: Bodenbeläge für Bahnhöfe, Flughafen und Halle, Bodenbelag im Zug, Bus, Transporter und Anhänger, Eingangsbereich und Laufbahn, Werkstätten.

Noppenbelag	4,5 mm	10 qm	GA2401
	3,0 mm	12 qm	GA24012



### Wabenmatten NR/SBR schwarz

Ringmatte für Innen- und Außenbereich, Eingangsbereich, Laufzone, Werkstätten, Baustellen, glatte, ölige Böden. Stärke: 23 mm  
Temperaturbeständigkeit: von ca. -20°C bis ca. +70°C. ca. 65° Shore

Wabenmatte mit Boden	78 x 118 cm	1	WV701
	59 x 78 cm	1	WV702
	39 x 58 cm	1	WV704
Wabenmatte ohne Boden	78 x 118 cm	1	WV801
	59 x 78 cm	1	WV802
	39 x 59 cm	1	WV804
Verbindungsglieder		1	WV