



Fußplatten:

- Verstärktes PA 6 Polyamid FP
- Temperaturbereich: -20°C bis +110° C
- Max. Temperatur kurzfristig: +150° C
- Brennbarkeit nach: 94 HB
- Farbe: schwarz
- Nicht elektrisch leitend
- Hohe thermische Belastung
- Gute mechanische Festigkeit
- Hohe chemische Beständigkeit gegenüber üblichen Reinigungsmitteln

ANTIRUTSCHBELAG – GUMMI

Ausführung Standard:

- CAWITON PR 6867
- Temperaturbereich: -20° C bis +110° C
- Härte: Shore A ca. 73
- Farbe: schwarz
- Nicht elektrisch leitend
- Hohe Belastung
- Hohe chemische Beständigkeit gegenüber üblichen Reinigungsmitteln