

DATENBLATT

FORTIS Hammerschlagmatte PRO

Anwendung Die Hammerschlagmatte ist ein vielseitiger Bodenbelag aus Gummi, der in verschiedenen Bereichen eingesetzt wird. Sie bietet mit ihrer charakteristischen Riffelblech-Struktur rutschhemmende Eigenschaften, dämpft Trittschall, schützt den Boden vor Abnutzung und erleichtert die Reinigung.

Mögliche Anwendungen: Industriehallen, Werkstätten, Lagerbereiche, Ladeflächen von Fahrzeugen etc.

Merkmale Hochwertige Gummimischung, keine Geruchsbildung und Ausdünstung, Ohne Einlage, gute Rutschfestigkeit durch Riffelblech-Struktur und stoffgemusterte Unterseite

Material NR/SBR

Oberfläche Anti-Rutsch-Noppen

Unterseite stoffgemustert

Farbe schwarz

Zugfestigkeit 3,5 MPa

Bruchdehnung 250%

Spez. Gewicht 1,45 g/cm³ (+/- 0,05 g/cm³)

Härte 65° Shore A (+/- 5°Shore)

Temperaturbereich -30 bis +70°C

Beständigkeit	Ozon/ Witterung	schlecht
	Temperatur	bedingt
	Öl/ Benzin	schlecht
	Säure/ Basen	bedingt

gesetzliche Bestimmungen RoHS-konform (2011/65/EU)

EAN	Stärke mm	Breite mm	Länge mm	Fläche m ²	Gewicht kg/m ²
4063726027498	3,0	1.400	10.000	14	3,80

Die Angaben in diesem Datenblatt können durch die Vielseitigkeit der Einbau-, Montage- und Betriebsbedingungen, sowie der Anwendungs- und Verfahrenstechnik nur als unverbindliche Richtlinien gelten. Bei Unklarheiten in Bezug auf den Einsatz kontaktieren Sie bitte unsere Anwendungstechnik. Technische Änderungen vorbehalten.