



PICKHAN

Qualität aus Südwestfalen

Anti-Rutschmatte PKD 720®

Anwendungsgebiet	Anti-Rutschmatten zur Transportsicherung
Werkstoff	Gummigranulat, gebunden mit PUR
Granulatstruktur	Fein
Rohdichte DIN EN ISO 548	800 - 820 kg/m ³ ± 5%
Abmessungen	Nach Kundenwunsch
Maßtoleranz	± 1,5%
Dicken	3 - 20 mm ± 0,3 mm; andere auf Anfrage
Gleitreibwert	$\mu = 0,65$ PKD 720-08 nach VDI 2700 (5% Sicherheitsabschlag berücksichtigt)
Zugfestigkeit DIN EN ISO 1798	0,65 MPa (Mittelwert) bei 10 mm
Dehnung bei Bruch DIN EN ISO 1798	60% (Mittelwert) bei 10 mm
Druckversuch DIN 53421	0,25 MPa (E-Modul) 3,1 MPa
Druckspannungsverformungseigenschaften DIN EN ISO 3386-2	Bei 10 mm: C ₂₅ 585 kPa C ₄₀ 1871 kPa C ₅₀ 4908 kPa
Temperaturbeständigkeit	-40 bis 110 °C
Baustoffklasse DIN 4102-1 Sektion	B2
Flächenlast bei 30 % Stauchung	~ 125 to/m ² (bei 8 mm Materialstärke)

Sonderausführungen auf Anfrage möglich. Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Geringe Änderungen in Farbe und Kornstruktur vorbehalten.

Bei Verklebung und Versiegelung sind die Richtlinien des Kleberherstellers zu beachten.

Pickhan-Dichtungen, Stanzteile e. K.
Inh.: Guido Pickhan
Eiserfelder Straße 242
DE 57080 Siegen

Telefon: 02 71 / 38 47 769-0
Telefax: 02 71 / 38 47 769 - 15
E-mail: office@pickhan-dichtungen.de
Online: www.anti-rutschmatten.de