

TECHNISCHES MERKBLATT

- ISP ZI 28 -

Bezeichnung:	Zellkautschuk ISP ZI 28, ISP ZI 28 sk
Rohstoffbasis:	EPDM (Ethylenpropylen)
Struktur:	geschlossenzellig
Shore-Härte:	40 ± 10°
Spezifisches Gewicht:	115 - 165 kg/m ³
Zugfestigkeit:	0,6 ± 0,1 MPa
Dehnung:	150 %
Druckverformungsrest: 50 % bei 22 h + 23°C	15 %
Stauchung: bei 25 % Verformung	35 – 63 kPa
Wasseraufnahme:	< 3 %
Temperaturgrenzen:	- 40° C bis + 90° C
Alterungsbeständigkeit:	gut
Brandverhalten:	nach FMVSS 302 werden erfüllt ab 10 mm Dicke
Lieferbare Farben:	schwarz
Lieferbare Formen:	Platten, Zuschnitte, Streifen, Stanzteile, auch selbstklebend lieferbar Abmessungen max. 2.000 x 1.000 x 62 mm
Anwendungsgebiete:	Dichtungen, Isolierungen, Verkleidungen, Polsterungen u.a.

Dieses Merkblatt will Sie beraten. Die hier gemachten Angaben entsprechen unserem besten Wissen. Eine Verbindlichkeit kann daraus jedoch nicht abgeleitet werden. 0408/13