



TECHNISCHES DATENBLATT

Artikelbez.: **PUR-Schaum auf Polyetherbasis RG 80 grau**

Artikel-Nr.: **1363**

Prüfung	Norm	Wert
Rohdichte Density	DIN EN ISO 845 ASTM D-3574	77 +/- 3 kg/m³
Stauchhärte Compression Load Deflection	DIN EN ISO 3386 (40%) ASTM D-3574C	9,7 +/- 1,5 kPa
Zugfestigkeit Tensile Strength	DIN EN ISO 1798 ASTM D-3574E	min. 120 kPa
Dehnung Elongation at break	DIN EN ISO 1798 ASTM D-3574 E	min. 150%
Druckverformungsrest Compression set	DIN 53572 (22h,50%, 70°C) ASTM D-3574D	max. 5%
Zellenzahl Pores per cm		18 ±3 cm-1
Brandverhalten Flammability	DIN 75200 FMVSS 302	erfüllt fulfilled
Temperaturbereich Temperature range		-40° bis / to +80°C

Die angegebenen Daten gelten für den Anlieferungszustand des Schaumstoffes und beziehen sich auf die Blockmitte.

Alle Produktdaten basieren auf Durchschnittswerten und sind nur als Richtlinien zu betrachten.
The information in this data sheet reflects the company's knowledge and experience. No guarantee can, however, be given as to its completeness.