



Werkstoffdatenblatt
 Compound Data Sheet

EX7006

Druckdatum: 08/2024

EPDM 70 violett

Revision: 1.0.0

Basisdaten

Data base

	Soll	Tol.	Ist	Einheit	Prüfmethode
Basiselastomer/ base elastomer				EPDM	
Härte/ hardness	70	±5	69,5	Shore A	ASTM D 2240
Farbe / colour				violett	violett
Vernetzung / curing system			peroxidisch vernetzt		peroxide cured
Einsatztemperatur/temperature range	-40	bis/to	140	°C	

Physikalische Eigenschaften

Physical Properties

	Soll	Tol.	Ist	Einheit	Prüfmethode
Dichte/ density	1,25	±0,03	1,25	g/cm³	ASTM D 1817
Zugfestigkeit/ tensile strength			11,5	Mpa	ASTM D 412/C
Reißdehnung/ elongation at break			485	%	ASTM D 412/C
Weiterreißwiderstand/ tear-growth resistance			31	N/mm	ASTM 412/B

Druckverformungsrest, 25% Verformung

Compression set, 25% deformation

22 h	150 °C	18,5 %	ASTM D 395 P.1
------	--------	--------	----------------

Lagerung in Luft (Alterung)

70 h bei/at 150 °C ASTM D 573

Storage in air (heat ageing)

Härte Änderung/ hardness change	+2,5 Shore A
Zugfestigkeit Änderung/ tensile strength change	-8,5 %
Reißdehnung Änderung / elongation at break change	-22 %

Die angegebenen Werte sind in Versuchen unter laborüblichen Bedingungen ermittelte Durchschnittswerte. Diese korrelieren nicht zwangsweise mit Resultaten, die an Fertigteilen ermittelt werden. Unsere Angaben befreien den Anwender nicht, Eigenversuche durchzuführen. Fertigungsverfahren und enthaltene Rohstoffe werden dem Fortschritt der Technik bzw. den gesetzlichen Bestimmungen angepasst.

The stated values are average values determined in tests under standard laboratory conditions. These do not necessarily correspond with results measured on finished parts. Our information does not release the user from the obligation to conduct his own tests. Production processes and raw materials contained are adapted to the progress of technology and legal requirements.