

# FPM 70 / 80-01-70010

70 ShA / bisphenolisch vernetzt / FDA / weiss

- Fluor-Kautschuk
- Type A (ca. 66% Fluor)
- Spezifikation nach FDA
- Sehr gute Temperaturbeständigkeit, hohe chemische Beständigkeit
- Ausgezeichnete Ozon-, Alterungs- und Witterungsbeständigkeit

Eigenschaft	Wert	Einheit	DIN Standard
Härte	70 ±5	Shore A	DIN ISO 7619-1
Dichte	2,25 ±0,05	g/cm <sup>3</sup>	DIN EN ISO 1183-1 A
Reißdehnung	239	%	DIN 53504
Reißfestigkeit	17,9	N/mm <sup>2</sup>	DIN 53504
Druckverformungsrest 150°C/24h	10,0	%	DIN ISO 815
Rückprallelastizität	5	%	DIN ISO 53512
Weiterreißwiderstand	4,8	N/mm	DIN ISO 34-1 A
Weiterreißwiderstand	11,9	N/mm	DIN ISO 34-1 B
min. Einsatztemperatur	-15	°C	dauernd
max. Einsatztemperatur	+220	°C	dauernd
Spezifikation	FDA konform		

Erstellt: Sachsenheim, den 11.10.2019

## Bestätigung nach FDA

Hiermit bestätigen wir, dass o.g. Mischung im Kurzzeitkontakt mit Lebensmittel gemäß BfR, FDA Kategorie IV konform ist.

## Bestätigung nach EG/1935/2004

Sofern geeignete Verarbeitungs- und Herstellungsbedingungen bei der Artikelfertigung eingehalten werden, sind die aus der oben genannten Mischung gefertigten Artikel konform zur EU-Rahmenverordnung über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen (Verordnung (EG) Nr. 1935/2004).

Aufgrund von technisch unvermeidbaren Gegebenheiten bzw. Lieferformen der Rohstoffe, kann die Elastomermischung Spuren von Stoffen enthalten, die nicht in diesen Empfehlungen und Richtlinien aufgeführt sind. Auf jeden Fall sollten deshalb die vorgeschriebenen Prüfungen am Fertigteil erfolgen.

Die angeführten Werte resultieren aus Stichproben, die der laufenden Produktion entnommen wurden. Diese sind an Normprüfkörpern nach ISO, DIN und ASTM-Norm ermittelt worden und können grundsätzlich nicht auf das fertige Bauteil übertragen werden.

Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche erfolgt nach bestem Wissen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis, auch in Bezug auf etwaige Schutzrechte Dritter, und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Sollte dennoch eine Haftung in Frage kommen, so ist diese für alle Schäden auf den Wert der von uns gelieferten und von Ihnen eingesetzten Ware begrenzt. Selbstverständlich gewährleisten wir die einwandfreie Qualität unserer Produkte nach Maßgabe unserer Allgemeinen Verkaufs- und Lieferungsbedingungen.