

Material 60 VMQ SI604101

Änderungsindex 01
Änderungsdatum 03.07.2017

Allgemeine Daten

Farbe: Rot
Vernetzersystem: peroxidisch

Konformitätserklärungen für - Food & Beverage sind auf Anfrage für ausgewählte Artikel erhältlich. Bitte kontaktieren Sie den Ihnen bekannten Sales Ansprechpartner oder schreiben Sie an info@fst.com.

Allgemeine Prüfungen

	Sollbereich	Typ. Werte	
Dichte DIN 53479	1.2 ±0.02	1.2	g/cm ³
Härte DIN 53505, Shore A	60 ±5	60	Shore
Zugfestigkeit DIN 53504			MPa
Bruchdehnung DIN 53504			%
Weiterreißwiderstand ASTM D624, B			KN/m
Druckverformungsrest DIN 53517, 22 h, 175 °C, 25 %			%
Temperaturbereich			
statisch:	-60 bis 200 °C		

Die angegebenen Werte stützen sich auf eine begrenzte Anzahl von Prüfungen an Normprüfkörpern (2mm Musterplatten) aus Laborfertigung. Die an Fertigteilen ermittelten Daten können in Abhängigkeit des Fertigungsverfahrens und der Teilegeometrie von obigen Werten abweichen. Die vorstehenden Angaben stellen unsere gegenwärtigen Erfahrungswerte dar. Es obliegt dem Besteller, vor Verwendung des Produktes selbst zu prüfen, ob es sich, auch im Hinblick auf mögliche anwendungswirksame Einflüsse, für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck eignet. Alle Fragen einer Gewährleistung und Haftung für dieses Produkt regeln sich nach unseren Allgemeinen Verkaufsbedingungen, sofern nicht gesetzliche Vorschriften etwas anderes vorsehen.

Print date: 30.04.2025