

Semperit Technische Produkte Gesellschaft m.b.H.
Triester Bundestraße 26
A 2632 Wimpassing

Prüfzeugnis

(Verlängerung der Gültigkeit des Prüfzeugnisses 407.061/1)
Prüfung nach UBA Elastomerleitlinie (Ausgabe 2016-03-16)

Prüfinstitut: OFI Technologie & Innovation GmbH
Brehmstraße 14 A
1110 Wien
Austria

Prüfzeitraum: 02-2012 bis 04-2012

Prüfzeugnisnummer: 1701577/1

Firma/Kunde: Semperit Technische Produkte Gesellschaft m.b.H.

Material: Gummiqualität „E 628“

Einsatzgebiet: Produkte in Kontakt mit Trinkwasser

Die geprüften Proben erfüllen die Anforderungen der Leitlinie zur hygienischen Beurteilung von Elastomeren in Kontakt mit Trinkwasser (Elastomerleitlinie, Ausgabe 2016-03-16) und der Verlängerten Übergangsregelung für den Teil 2 der Positivliste der Ausgangsstoffe (Übergangsregelung Ausgabe 2016-02-23).

Unter der Bedingung der professionellen Verarbeitung, ist das Produkt bezeichnet als



“Gummiqualität E 628“

in den auf der Rückseite dieses Zeugnisses gelisteten Einsatzbereichen geeignet.

Das aktuelle Prüfzeugnis beruht auf dem Prüfbericht OFI 407.061/1 vom 2012-09-13, dessen Gültigkeit verlängert wird.

Einsatzbereiche - Kategorien	Kaltwasser (23°C)	Warmwasser (60°C)	Heißwasser (85°C)
Rohre mit DN < 80 mm (Hausinstallation)	---	---	---
Rohre mit 80mm ≤ DN ≤ 300mm (Versorgungsleitungen)	---	---	---
Rohre mit DN ≥ 300mm (Hauptleitungen)	---	---	---
Ausrüstungsgegenstände (Hausinstallation)	erfüllt	erfüllt	---
Ausrüstungsgegenstände (Versorgungsleitungen)	erfüllt	erfüllt	---
Ausrüstungsgegenstände (Hauptleitungen)	erfüllt	erfüllt	---
Dichtungen (Hausinstallation)	erfüllt	erfüllt	---
Dichtungen (Versorgungsleitungen)	erfüllt	erfüllt	---
Dichtungen (Hauptleitungen)	erfüllt	erfüllt	---
Behälter in der Hausinstallation und Reparatursysteme für diese Behälter	---	---	---
Behälter außerhalb der Hausinstallation und Reparatursysteme für diese Behälter	---	---	---

Die **Gültigkeit des Prüfzeugnisses** richtet sich nach andernorts festgelegten Bedingungen, sie beginnt mit dem Ausstellungsdatum, endet spätestens am **2021-12-31 und ist nicht mehr verlängerbar**. Bei sich ändernden Herstellbedingungen und Ausgangsmaterialien, bei Veränderungen in der Ausführung, im Werkstoff u/o im Herstellverfahren, die von den üblichen prozessinternen Einstellungen und Anpassungen abweichen; auch im Falle einer Änderung relevanter gesetzlicher u/o normativer Bestimmungen, die eine neuerliche Beurteilung des Produktes erforderlich machen, verliert das Prüfzeugnis seine Gültigkeit.

Die im vorliegenden Prüfbericht enthaltenen Ergebnisse wurden unter den besonderen Bedingungen der jeweiligen Prüfung erhalten. Sie stellen in der Regel nicht das einzige Kriterium zur Bewertung des Produktes und seiner Eignung für den spezifischen Anwendungsbereich dar.	
<p>Dieser Bericht umfasst 2 Seiten und 1 Tabelle 0 Beilagen</p>  <p>Nicht akkreditierte Verfahren sind als solche gekennzeichnet.</p> <p>Zeugnis 1701577_1</p>	<p>Verantwortlicher Prüfleiter:</p>  <p>Christoph Wirrer, BSc. (Trinkwasserkontaktmaterial)</p>

Die Prüfergebnisse beziehen sich nur auf das untersuchte Probenmaterial. Prüfberichte dürfen Dritten entgeltlich oder unentgeltlich nur im vollständigen Wortlaut unter namentlicher Anführung des OFI zugänglich gemacht werden.

Sämtliche Prüfungen unterliegen einem Qualitätssicherungsprogramm gemäß EN ISO/IEC 17025:2005.

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der OFI Technologie & Innovation GmbH in der aktuellen Version, welche im Internet zum Download bereitsteht (<http://www.ofi.at>).