



OFI Technologie & Innovation GmbH
Firmensitz: 1030 Wien, Arsenal, Franz-Grill-Straße 5
t: +43 1 798 16 01 - 0 | office@ofi.at | www.ofi.at

Willbrandt KG
Reinhold-Schleese Straße 22
D – 30179 Hannover

PRÜFZEUGNIS

basierend auf **DVGW ARBEITSBLATT W 270**

„*Vermehrung von Mikroorganismen auf Werkstoffen für den Trinkwasserbereich – Prüfung und Bewertung*“

Hersteller: TOVO GOMMA S.p.A, IT – 25081 Bedizzole
Produkt(e): Prüfplatten
Werkstofftype: AQUALIT® blau
Prüfung: Erstprüfung nach DVGW Arbeitsblatt W 270

Gemäß OFI Prüfbericht Nr. 1702107/2181/1H vom 2017-10-18 wurden die o.g. Werkstoffe allen in der DVGW Arbeitsblatt W 270 vorgesehenen Prüfungen unterzogen.

Das Material mit der Bezeichnung

„**AQUALIT® blau**“

ist aufgrund der Ergebnisse der vorgenommenen Prüfung (OFI Prüfbericht Nr. 1702107/2181/1H vom 2017-10-18) unter der Voraussetzung einer den Vorgaben des Herstellers entsprechenden ordnungsgemäßen Verarbeitung in mikrobiologischer Hinsicht für den Einsatz im Trinkwasserkontakt geeignet.

Die **Gültigkeit dieses Prüfzeugnisses** endet mit **2022-10-18** – dies unter der Voraussetzung, dass sich keine Veränderungen in der Ausführung, im Werkstoff u/o im Herstellverfahren ergeben, 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 Werkstoffes erforderlich machen, verliert das Prüfzeugnis seine Gültigkeit.

Wien, 2017-10-18



Christoph Wirrer
Prüfleiter Trinkwasserkontaktmaterialien