

Prüfbericht

Berichtsnr.:	2502174 / 29809 / 1H	Datum: 2026-02-23
Auftraggeber:	Jakob Eschbach GmbH Unterm Ohmberg 7 34431 Marsberg	
Gegenstand:	Trinkwasserschlauch "Aquadur" aus PU mit Polyestergerwebeverstärkung	
Inhalt:	Rezepturprüfung gemäß KTW-BWGL „Bewertungsgrundlage für Kunststoffe und andere organische Materialien im Kontakt mit Trinkwasser; Ausgabe 2025-10-27“	
	Die Prüfungen wurden in den jeweils fachlich zuständigen Abteilungen im Rahmen der Kompetenz der Zeichnungsberechtigten gemäß OFI QM-Handbuch durchgeführt.	
Rezepturprüfungs-Nr.	ES-84-2025 (offengelegt am 2025-08-05)	
Auftrag:	lt. Bestellung vom 2026-02-17	
Ergebnisse:	Die Rezeptur des Produktes Trinkwasserschlauch "Aquadur" aus PU mit Polyestergerwebeverstärkung entspricht den Anforderungen des Kapitels 5.2 der KTW-Bewertungsgrundlage	

Der vorliegende Prüfbericht Nr. **2502174 / 29809 / 1H** umfasst
2 Blätter mit 0 Beilage(n).

Die Beurteilung der Rezeptur setzt voraus, dass die Produkte in stets gleichbleibender und einwandfreier Qualität hergestellt und dem Anwendungszweck entsprechend sachgerecht verarbeitet werden. Die fertigen Produkte müssen den in den einschlägigen Regelwerken geforderten Beschränkungen und Spezifikationen entsprechen (z.B. ÖNORM B 5014-1:2016).

Die Beurteilung erfolgt unter der Voraussetzung, dass die Zusammensetzung der Produkte lückenlos bekannt gegeben wurde und keine weiteren Stoffe enthalten sind. Alle Aussagen beziehen sich ausschließlich auf die genannten Produkte in der bekannt gegebenen Zusammensetzung. Jede Rezepturänderung ist dem OFI umgehend bekannt zu geben.

Die Prüfergebnisse beziehen sich nur auf das untersuchte Probematerial. Sämtliche Prüfungen unterliegen einem Qualitätssicherungsprogramm gemäß EN ISO/IEC 17025:2017. Der Prüfbericht ist vom Auftraggeber nur im Rahmen des vereinbarten Nutzungsrechts zu verwenden. Eine, auch auszugsweise, Veröffentlichung oder Vervielfältigung bedarf der vorherigen schriftlichen Zustimmung des OFI.

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der OFI Technologie & Innovation GmbH in der aktuellen Version, welche auf www.ofi.at zum Download bereitstehen.

Stoyanova Elitza
Sachbearbeiter



Michael Washüttl
Prüfleiter