

PRÜFZEUGNIS

über die Untersuchung von "Fittings (Anbohrersattel) aus PE 100, schwarz" (DV-8606AQ3250, DV-8611BO0316, DV-8606BO0315 und DV-8612CL0071) gemäß der KTW-Leitlinie des Umweltbundesamtes (UBA)

Überwachungszeitraum: Überwachungsprüfung 2015
 Hersteller: Bänninger Kunststoff-Produkte GmbH, Reiskirchen
 Abmessung: Ø110mm
 Materialbezeichnung: Finathene XS 10B
 Eingang der Proben: 08.07.2015
 Probenehmer: SKZ, Hr. Katies vom 15.06.2015, SKZ Nr.: 1319, 4192 und 4982
 TZW-Az.: KR 177/15

Untersuchungsergebnisse

1. Rezeptur: wurde unter KC 379/13 vorgelegt und überprüft
2. Werkstoffnachweis nach DVGW-Arbeitsblatt W 270: Untersuchungsbericht TZW-Az.: MO 010/10 vom 27.08.2010.
3. Migrationstest:

Kaltwasser 23°C	1. – 3. Tag	4. – 6. Tag	7. – 9. Tag	Richtwert für 3. Extraktion
Klarheit, Färbung, Geruch, Geschmack, Schaumbildung	n nb	n nb	n nb	nicht nennenswert beeinflusst
C-Abgabe [mg C/m²d]	<0,4	<0,4	<0,4	≤ 12,5

1 Rezepturbestandteil, der der Geheimhaltung unterliegt	Richtwert in 2013 eingehalten	Trinkwasser-SML-Werte nach BedarfsgegenständeV
---	-------------------------------	--

Die untersuchten Proben "Fittings (Anbohrersattel) aus PE 100, schwarz" für den Kontakt mit Trinkwasser entsprechen den Anforderungen der KTW-Leitlinie des Umweltbundesamtes (UBA) (Bundesgesundheitsblatt aktuelle Fassung) im Bereich Ausrüstungsgegenstände.

Karlsruhe, den 13.10.2015



Dr. J. Klinger / i.A. Dr.-Ing. R. Turković
Leiter der Prüfstelle

Die Veröffentlichung des Prüfzeugnisses – vollständig oder in Auszügen – ist ohne ausdrückliche Genehmigung von seiten der Prüfstelle nicht gestattet