

PRÜFZEUGNIS (V)

über die Untersuchung von "Vulkanfiber VF3110, rot" gemäß der KTW-Leitlinie des Umweltbundesamtes (UBA)

Hersteller: [REDACTED]
 Art der Proben: Flachdichtungsqualität
 Bezeichnung der Proben: "Vulkanfiber VF3110, rot"
 Art der Prüfkörper: gelieferte Musterplatten
 Eingang der Proben: 29.02.2012
 Probenehmer: Auftraggeber
 TZW-Az.: KA 0063/17

Untersuchungsergebnisse

1. Rezeptur: wurde unter KC 044/17 vorgelegt und überprüft
2. 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/m ² d]	13	6	4	≤ 125

Warmwasser 60°C	1. Extr.	2. Extr.	3. Extr.	6. Extr.	7. Extr.	Richtwert für 7. Extr.
Klarheit, Färbung, Geruch, Geschmack, Schaumbildung	n nb	n nb	n nb	n nb	n nb	≤ 4
C-Abgabe [mg C/m ² d]	62	45	32	20	18	≤ 125

DC

Die untersuchten Proben "Vulkanfiber VF3110, rot" für den Kontakt mit Trinkwasser entsprechen den Anforderungen der KTW-Leitlinie des Umweltbundesamtes (UBA) (Bundesgesundheitsblatt 2005) im Bereich Dichtungen.

Anmerkung:

Dieses Prüfzeugnis basiert auf der Erstprüfung (TZW-Az.: KA 066A/12) vom 14.08.2012.

Die Gültigkeit dieses Prüfzeugnisses richtet sich nach andernorts festgelegten Bestimmungen. Sie endet jedoch spätestens am 13.08.2022.

Karlsruhe, den 01.03.2017



Dr. J. Klinger / i.V. 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