

PRÜFZEUGNIS

über die Untersuchung von "Probepplatten aus Technomelt AS 4208" gemäß der KTW-Leitlinie des Umweltbundesamtes (UBA)

Hersteller: Henkel AG & Co. KGaA, Heidelberg
 Art der Proben: Schmelzklebstoff
 Bezeichnung der Proben: "Probepplatten aus Technomelt AS 4208"
 Art der Prüfkörper: gelieferte Probepplatten
 Eingang der Proben: 11.08.2017
 Probenehmer: Auftraggeber
 TZW-Az.: KA 0309/17

Untersuchungsergebnisse

1. Rezeptur: wurde unter KC 045/17 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/l] [C _{Tap}]	0,02	0,02	0,08	≤ 0,5

2 Rezepturbestandteile, die der Geheimhaltung unterliegen*)	Richtwert eingehalten	Trinkwasser-SML-Werte nach BedarfsgegenständeV
---	-----------------------	--

*) Prüfergebnisse TZW (D-PL-14555-01)

DE

Die untersuchten Proben "Probepplatten aus Technomelt AS 4208" für den Kontakt mit Trinkwasser entsprechen den Anforderungen der KTW-Leitlinie des Umweltbundesamtes (UBA) (Bundesgesundheitsblatt aktuelle Fassung) im Bereich Ausrüstungsgegenstände.

Anmerkung:

Die Gültigkeit dieses Prüfzeugnisses richtet sich nach andernorts festgelegten Bestimmungen. Sie endet jedoch spätestens 5 Jahre nach Ausstellungsdatum.



Karlsruhe, den 27.09.2017

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