



Rich. Klinger Dichtungstechnik
GmbH & Co. KG
Am Kanal 8-10
2352 GUMPOLDSKIRCHEN
AUSTRIA

Rotthäuser Str. 19
45879 Gelsenkirchen

Telefon (0209) 9242-230
Telefax (0209) 9242-222
E-Mail c.schell@hyg.de
Internet www.hyg.de

Unser Zeichen: W-167504-08-SI
Ansprechpartner: Frau Dr. Ch. Schell

Gelsenkirchen, 02.09.2008

PRÜFZEUGNIS

Vermehrung von Mikroorganismen auf Werkstoffen für den Trinkwasserbereich gemäß DVGW Technische Regeln, Arbeitsblatt W 270, November 2007

Antragsteller: Rich. Klinger Dichtungstechnik
GmbH & Co. KG
Am Kanal 8-10
2352 GUMPOLDSKIRCHEN
AUSTRIA

Werkstoff: Klinger top-sil ML 1

Prüfungsart: Werkstoffprüfung

Der Werkstoff **Klinger top-sil ML 1** erfüllt gemäß Prüfbericht **W-167504-08-SI** vom 02.09.2008 die Anforderungen nach DVGW-Arbeitsblatt W 270 für den Einsatz im Trinkwasserbereich. Die Einzelergebnisse sind dem Prüfbericht zu entnehmen.

Die Gültigkeit dieses Prüfzeugnisses beginnt mit dem Ausstellungsdatum und endet bei unveränderten Voraussetzungen am **02.09.2013**. Die Gültigkeitsdauer beträgt 5 Jahre und kann auf schriftlichen Antrag einmalig um weitere 5 Jahre verlängert werden.

Der Direktor des Instituts

i. A.

Dr. Ch. Schell

(Abteilung Wasserhygiene und Umweltmikrobiologie)



Die Ergebnisse gelten für die untersuchten Prüfgegenstände und die geltenden gesetzlichen Regelungen.
Die Gültigkeit dieses Dokuments erlischt, wenn Veränderungen der Zusammensetzung des Werkstoffs oder der Verarbeitungsbedingungen erfolgen.
Dieses Dokument darf ohne unsere ausdrückliche schriftliche Genehmigung nur in vollständiger und unveränderter Form veröffentlicht oder vervielfältigt werden.
Dieses Dokument stellt keine DVGW-Zertifizierung dar.



DAP-PL-2548.00