

Dauertest Beschichtung: Inter Protection CEC



Robert Haas

Leiter Prüf- und
Zertifizierungsstelle Wasser

**Schweizerischer Verein des
Gas- und Wasserfaches SVGW**

Grütlistrasse 44, Postfach 2110
CH-8027 Zürich
Tel. +41 (0)44 288 33 33
Fax +41 (0)44 202 16 33
Mobile: +41 (0)79 430 73 33
r.haas@svgw.ch
www.svgw.ch



Testbedingungen:

Die Rohre sind offen verlegt (ohne Isolation) und werden mit Kalt- und Warmwasser und einem Volumenstrom ca. 3 l/Min. durchströmt. Die Rohre sind dabei einem Staudruck von ca. 3 bar ausgesetzt.

15 Min. Kaltwasser Temperatur 10 °C

15 Min. Warmwasser Temperatur 60 °C

Zyklusdauer: 30 Min.

Zykluszahl: 5334 (2667 Stunden)

Beurteilung:

(3 Stunden nach Abschluss des Testes im Trockenzustand)

Die Beschichtung weist eine geschlossene Oberfläche ohne Beschädigungen auf und lässt sich nicht ablösen.

Schweizerischer Verein des Gas und Wasserfaches (SVGW)
Technische Prüfstelle Wasser

23. April 2009 / R. Haas