

Kiwa GmbH, Gutenbergstr. 29, 48268 Greven  
 TECE GmbH  
 Hollefeldstraße 57  
 48282 Emsdetten  
 DEUTSCHLAND

Kiwa GmbH  
 Gutenbergstr. 29  
 48268 Greven

T: +49 (0) 2571 9872 – 0  
 F: +49 (0) 2571 9872 – 98  
 E: DE.info.kiwagreven@kiwa.com

[www.kiwa.com/de](http://www.kiwa.com/de)

# Prüfzeugnis

## als Anlage zu den genannten Prüfberichten

Systemkomponente: **TECEDrainprofile mit Seal System Dichtmanschette**  
 Ablauf mit Dichtmanschette, beidseitig vlieskaschiert

Prüfung: Wasserdichtheit im Einbauzustand zwischen Ablauf,  
 Dichtmanschette und Verbundabdichtung in Anlehnung an:  
 PG-AIV-F:2014-05, PG-AIV-B:2014-05 mit 20 cm Wassersäule über 28 Tage

Details zu den Prüfungen und entsprechend angewandter Parameter sind den genannten Prüfberichten zu entnehmen.

Prüfbericht-Nr.: 2.1/29183/0031.0.1-2019, 2.1/29183/0031.0.2-2019

<b>Ergebnis</b>	
Die Systemkomponente <b>TECEDrainprofile mit Seal System Dichtmanschette</b> ist in Kombination mit folgenden Komponenten <b>wasserdicht</b> :	
Flüssigabdichtung	Bahnabdichtung
<b>Bostik ARDATEC 1K FLEX</b> <b>Codex NC 210</b> <b>Kerakoll Aquastop Nanoflex</b> <b>Kiesel Servoflex DMS 1K – schnell SuperTec</b> <b>Mapei Monolastic Ultra</b> <b>Murexin Maximo PSM 1K</b> <b>CERESIT CR 72</b> <b>PCI Seccoral 1K</b> <b>weber.tec 824</b> <b>Schomburg Aquafin 1K Flex</b> <b>Schönox 2K DS Rapid</b> <b>Sopro DSF 523</b> <b>Sopro TDS 823</b> <b>Sopro DSF 623</b> <b>Rywalit DS 99 X</b>	<b>PCI Pecilastic W</b> Detailkleber: <b>PCI Secoral 1K</b>
	<b>Schlüter Kerdi</b> Detailkleber: <b>Kerdi Coll-L</b>
	<b>Sopro AEB 640</b> Detailkleber: <b>Sopro TDS 823</b>

Weder die genannten Prüfberichte noch dieses Prüfzeugnis, ersetzt das allgemeine bauaufsichtliche Prüfzeugnis für den bauaufsichtlich geregelten Bereich.

Greven, 13.11.2024



i.V. Matthias Käsekamp, B. Eng.  
 (Leiter der Prüfstelle)



Geschäftsführer: Prof. Dr. Roland Hüttl, Wulf Jansen, Dr. Gero Schönwaßer  
 Amtsgericht Hamburg | HRB 130568 | St.Nr.: 46/736/03268