

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

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

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

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)

