



Prüfung der Wasserdichtheit im Einbauzustand zwischen Dichtmanschette und Verbundabdichtung

Firma: **TECE GmbH**
Hollefeldstraße 57
48282 Emsdetten
Deutschland

Ausstellungsdatum: 20.03.2018
Geltungsdauer bis: 20.03.2023

Systemkomponente: Dichtmanschette, beidseitig vlieskaschiert
TECEDrainprofile Seal System Dichtmanschette

zementäre Dichtungsschlämmen
Sopro DSF 423
Sopro DSF 523
Sopro TDS 823

Abdichtungsbahn
Sopro AEB 640
(Bezeichnungen des Auftraggebers)

Prüfung	Prüfgrundsatz	Ergebnis
Wasserdichtheit im Einbauzustand* (Wassersäule: 20 cm; 28 Tage)	PG-AIV (Mai 2014)	DICHT

Die genauen Prüfbedingungen sind im Prüfbericht 2.1/29183/0720.0.1-2017 beschrieben.

* Nachweis für die Beanspruchungsklasse A gemäß PG-AIV (Mai 2014) und Beanspruchungsklasse A0 gemäß ZDB-Merkblatt Verbundabdichtungen (August 2012) der Anschlussvariante mit den o.g. Systemkomponenten.

Dieses Prüfzeugnis ersetzt nicht das allgemeine bauaufsichtliche Prüfzeugnis für den bauaufsichtlich geregelten Bereich.

Greven, 20.03.2018



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

Kiwa GmbH

TBU

Gutenbergstr. 29

48268 Greven

Deutschland

Tel: +49 (0)2571 9872-0

Fax: +49 (0)2571 9872-99

Web: www.kiwa.de

e-mail: infokiwagreven@kiwa.de

Geschäftsführer:

Prof. Dr. Roland Hüttl

QMF Z A 104 c/R.0