



**Prüfgrundsätze zur Erteilung von allgemeinen  
bauaufsichtlichen Prüfzeugnissen für Abdichtungen im  
Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen  
Teil 1: Flüssig zu verarbeitende Abdichtungsstoffe  
(PG-AIV-F, Ausgabe Juni 2010)**

**Prüfung durch die Kiwa TBU GmbH**

Firma: TECE GmbH, Hollefeldstraße 57,  
48282 Emsdetten, Deutschland  
Ausstellungsdatum: 01.02.2012  
Geltungsdauer bis: 01.02.2017

Systemkomp.: rechteckige Edelstahlduschrinne  
**TECEdrainline**  
selbstklebendes einseitig vlieskaschiertes Dichtband  
**Seal System Dichtband**  
zementäre Dichtungsschlämme  
**ARDEX S 7**  
(Bezeichnungen des Auftraggebers)

<b>Prüfung:</b>	<b>Prüfgrundsatz:</b>	<b>Ergebnis:</b>
Wasserdichtheit im Einbauzustand (für Beanspruchungsklasse A und C)	PG-AIV-F	DICHT

Die genauen Prüfbedingungen sind im Prüfbericht 2.1/29183/1304.0.1-2011 beschrieben.

*Dr.-Ing. Dipl.-Geol. Ernő Németh*  
Dr.-Ing. Dipl.-Geol. Ernő Németh



**Zertifikat**



**Prüfgrundsätze zur Erteilung von allgemeinen  
bauaufsichtlichen Prüfzeugnissen für Abdichtungen im  
Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen  
Teil 1: Flüssig zu verarbeitende Abdichtungsstoffe  
(PG-AIV-F, Ausgabe Juni 2010)**

**Prüfung durch die Kiwa TBU GmbH**

Firma: TECE GmbH, Hollefeldstraße 57,  
48282 Emsdetten, Deutschland  
Ausstellungsdatum: 01.02.2012  
Geltungsdauer bis: 01.02.2017

Systemkomp.: rechteckige Edelstahlduschrinne  
**TECEdrainline**  
selbstklebendes einseitig vlieskaschiertes Dichtband  
**Seal System Dichtband**  
2 komponentige zementäre Dichtungsschlämme  
**ARDAL Ardalon® 2K plus**  
(Bezeichnungen des Auftraggebers)

<b>Prüfung:</b>	<b>Prüfgrundsatz:</b>	<b>Ergebnis:</b>
Wasserdichtheit im Einbauzustand (für Beanspruchungsklasse A und C)	PG-AIV-F	DICHT

Die genauen Prüfbedingungen sind im Prüfbericht 2.1/29183/1302.0.1-2011 beschrieben.

*i.A. Ch. Stemberger*  
Dr.-Ing. Dipl.-Geol. Ernő Németh



Zertifikat



**Prüfgrundsätze zur Erteilung von allgemeinen  
bauaufsichtlichen Prüfzeugnissen für Abdichtungen im  
Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen  
Teil 1: Flüssig zu verarbeitende Abdichtungsstoffe  
(PG-AIV-F, Ausgabe Juni 2010)**

**Prüfung durch die Kiwa TBU GmbH**

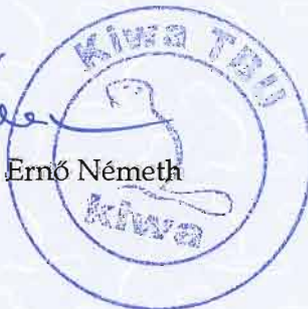
Firma: TECE GmbH, Hollefeldstraße 57,  
48282 Emsdetten, Deutschland  
Ausstellungsdatum: 01.02.2012  
Geltungsdauer bis: 01.02.2017

Systemkomp.: rechteckige Edelstahlduschrinne  
**TECEdrainline**  
selbstklebendes einseitig vlieskaschiertes Dichtband  
**Seal System Dichtband**  
2 komponentige zementäre Dichtungsschlämme  
**ARDEX 8 + 9**  
(Bezeichnungen des Auftraggebers)

<b>Prüfung:</b>	<b>Prüfgrundsatz:</b>	<b>Ergebnis:</b>
Wasserdichtheit im Einbauzustand (für Beanspruchungsklasse A und C)	PG-AIV-F	DICHT

Die genauen Prüfbedingungen sind im Prüfbericht 2.1/29183/1306.0.1-2011 beschrieben.

*Dr. Ing. Dipl.-Geol. Ernő Németh*  
Dr.-Ing. Dipl.-Geol. Ernő Németh



Zertifikat



**Prüfgrundsätze zur Erteilung von allgemeinen  
bauaufsichtlichen Prüfzeugnissen für Abdichtungen im  
Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen  
Teil 1: Flüssig zu verarbeitende Abdichtungsstoffe  
(PG-AIV-F, Ausgabe Juni 2010)**

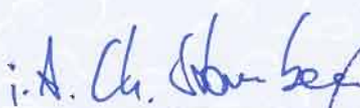
**Prüfung durch die Kiwa TBU GmbH**

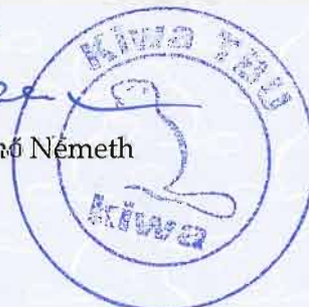
Firma: TECE GmbH, Hollefeldstraße 57,  
48282 Emsdetten, Deutschland  
Ausstellungsdatum: 01.02.2012  
Geltungsdauer bis: 01.02.2017

Systemkomp.: rechteckige Edelstahlduschrinne  
**TECEdrainline**  
selbstklebendes einseitig vlieskaschiertes Dichtband  
**Seal System Dichtband**  
zementäre Dichtungsschlämme  
**BOTACT MD 1**  
(Bezeichnungen des Auftraggebers)

<b>Prüfung:</b>	<b>Prüfgrundsatz:</b>	<b>Ergebnis:</b>
Wasserdichtheit im Einbauzustand (für Beanspruchungsklasse A und C)	PG-AIV-F	DICHT

Die genauen Prüfbedingungen sind im Prüfbericht 2.1/29183/1308.0.1-2011 beschrieben.

  
Dr.-Ing. Dipl.-Geol. Ernő Németh





**Prüfgrundsätze zur Erteilung von allgemeinen  
bauaufsichtlichen Prüfzeugnissen für Abdichtungen im  
Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen  
Teil 1: Flüssig zu verarbeitende Abdichtungsstoffe  
(PG-AIV-F, Ausgabe Juni 2010)**

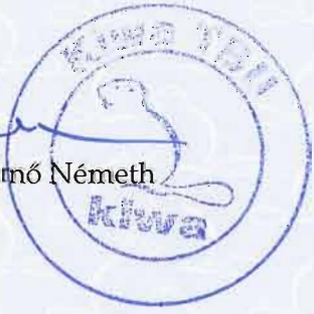
**Prüfung durch die Kiwa TBU GmbH**

Firma: TECE GmbH, Hollefeldstraße 57,  
48282 Emsdetten, Deutschland  
Ausstellungsdatum: 01.02.2012  
Geltungsdauer bis: 01.02.2017

Systemkomp.: rechteckige Edelstahlduschrinne  
**TECEDrainline**  
selbstklebendes einseitig vlieskaschiertes Dichtband  
**Seal System Dichtband**  
2 komponentige zementäre Dichtungsschlämme  
**BOTACT MD 28**  
(Bezeichnungen des Auftraggebers)

<b>Prüfung:</b>	<b>Prüfgrundsatz:</b>	<b>Ergebnis:</b>
Wasserdichtheit im Einbauzustand (für Beanspruchungsklasse A und C)	PG-AIV-F	DICHT

Die genauen Prüfbedingungen sind im Prüfbericht 2.1/29183/1310.0.1-2011 beschrieben.

*i. A. Ch. Stenker*  
Dr.-Ing. Dipl.-Geol. Ernő Németh 

Zertifikat



**Prüfgrundsätze zur Erteilung von allgemeinen  
bauaufsichtlichen Prüfzeugnissen für Abdichtungen im  
Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen  
Teil 1: Flüssig zu verarbeitende Abdichtungsstoffe  
(PG-AIV-F, Ausgabe Juni 2010)**

**Prüfung durch die Kiwa TBU GmbH**

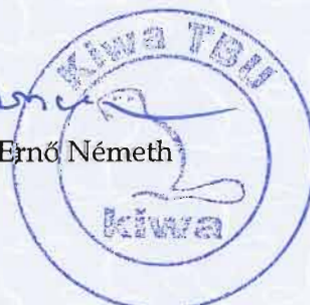
Firma: TECE GmbH, Hollefeldstraße 57,  
48282 Emsdetten, Deutschland  
Ausstellungsdatum: 01.02.2012  
Geltungsdauer bis: 01.02.2017

Systemkomp.: rechteckige Edelstahlduschrinne  
**TECEdrainline**  
selbstklebendes einseitig vlieskaschiertes Dichtband  
**Seal System Dichtband**  
2 komponentige zementäre Dichtungsschlämme  
**CERESIT CL 50**  
(Bezeichnungen des Auftraggebers)

Prüfung:	Prüfgrundsatz:	Ergebnis:
Wasserdichtheit im Einbauzustand (für Beanspruchungsklasse A und C)	PG-AIV-F	DICHT

Die genauen Prüfbedingungen sind im Prüfbericht 2.1/29183/1312.0.1-2011 beschrieben.

*i. d. Ch. Németh*  
Dr.-Ing. Dipl.-Geol. Ernő Németh





**Prüfgrundsätze zur Erteilung von allgemeinen  
bauaufsichtlichen Prüfzeugnissen für Abdichtungen im  
Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen  
Teil 1: Flüssig zu verarbeitende Abdichtungsstoffe  
(PG-AIV-F, Ausgabe Juni 2010)**

**Prüfung durch die Kiwa TBU GmbH**

Firma: TECE GmbH, Hollefeldstraße 57,  
48282 Emsdetten, Deutschland  
Ausstellungsdatum: 01.02.2012  
Geltungsdauer bis: 01.02.2017

Systemkomp.: rechteckige Edelstahlduschrinne  
**TECEdrainline**  
selbstklebendes einseitig vlieskaschiertes Dichtband  
**Seal System Dichtband**  
zementäre Dichtungsschlämme  
**CERESIT CR 72**  
(Bezeichnungen des Auftraggebers)

<b>Prüfung:</b>	<b>Prüfgrundsatz:</b>	<b>Ergebnis:</b>
Wasserdichtheit im Einbauzustand (für Beanspruchungsklasse A und C)	PG-AIV-F	DICHT

Die genauen Prüfbedingungen sind im Prüfbericht 2.1/29183/1314.0.1-2011 beschrieben.

*i.A. Ch. [Signature]*  
Dr.-Ing. Dipl.-Geol. Ernő Németh



Zertifikat



**Prüfgrundsätze zur Erteilung von allgemeinen  
bauaufsichtlichen Prüfzeugnissen für Abdichtungen im  
Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen  
Teil 1: Flüssig zu verarbeitende Abdichtungsstoffe  
(PG-AIV-F, Ausgabe Juni 2010)**

**Prüfung durch die Kiwa TBU GmbH**

Firma: TECE GmbH, Hollefeldstraße 57,  
48282 Emsdetten, Deutschland  
Ausstellungsdatum: 01.02.2012  
Geltungsdauer bis: 01.02.2017

Systemkomp.: rechteckige Edelstahlduschrinne  
**TECEdrainline**  
selbstklebendes einseitig vlieskaschiertes Dichtband  
**Seal System Dichtband**  
zementäre Dichtungsschlämme  
**Servoflex DMS 1K**  
(Bezeichnungen des Auftraggebers)

<b>Prüfung:</b>	<b>Prüfgrundsatz:</b>	<b>Ergebnis:</b>
Wasserdichtheit im Einbauzustand (für Beanspruchungsklasse A und C)	PG-AIV-F	DICHT

Die genauen Prüfbedingungen sind im Prüfbericht 2.1/29183/1316.0.1-2011 beschrieben.

*i.A. Ch. Stambauer*  
Dr.-Ing. Dipl.-Geol. Ernő Németh



Zertifikat



**Prüfgrundsätze zur Erteilung von allgemeinen  
bauaufsichtlichen Prüfzeugnissen für Abdichtungen im  
Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen  
Teil 1: Flüssig zu verarbeitende Abdichtungsstoffe  
(PG-AIV-F, Ausgabe Juni 2010)**

**Prüfung durch die Kiwa TBU GmbH**

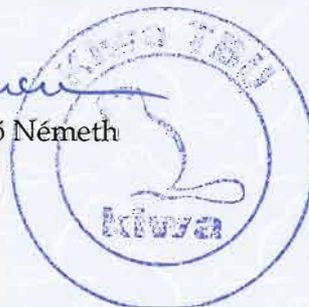
Firma: TECE GmbH, Hollefeldstraße 57,  
48282 Emsdetten, Deutschland  
Ausstellungsdatum: 01.02.2012  
Geltungsdauer bis: 01.02.2017

Systemkomp.: rechteckige Edelstahlduschrinne  
**TECEdrainline**  
selbstklebendes einseitig vlieskaschiertes Dichtband  
**Seal System Dichtband**  
zementäre Dichtungsschlämme  
**Servoflex DMS 1K - schnell SuperTec**  
(Bezeichnungen des Auftraggebers)

<b>Prüfung:</b>	<b>Prüfgrundsatz:</b>	<b>Ergebnis:</b>
Wasserdichtheit im Einbauzustand (für Beanspruchungsklasse A und C)	PG-AIV-F	DICHT

Die genauen Prüfbedingungen sind im Prüfbericht 2.1/29183/1318.0.1-2011 beschrieben.

*i.A. Ch. Stambereu*  
Dr.-Ing. Dipl.-Geol. Ernő Németh



Zertifikat



**Prüfgrundsätze zur Erteilung von allgemeinen  
bauaufsichtlichen Prüfzeugnissen für Abdichtungen im  
Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen  
Teil 1: Flüssig zu verarbeitende Abdichtungsstoffe  
(PG-AIV-F, Ausgabe Juni 2010)**

**Prüfung durch die Kiwa TBU GmbH**

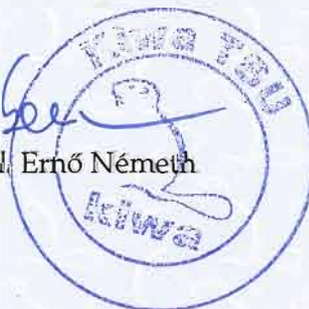
Firma: TECE GmbH, Hollefeldstraße 57,  
48282 Emsdetten, Deutschland  
Ausstellungsdatum: 01.02.2012  
Geltungsdauer bis: 01.02.2017

Systemkomp.: rechteckige Edelstahlduschrinne  
**TECEdrainline**  
selbstklebendes einseitig vlieskaschiertes Dichtband  
**Seal System Dichtband**  
2 komponentige zementäre Dichtungsschlämme  
**Mapelastic**  
(Bezeichnungen des Auftraggebers)

<b>Prüfung:</b>	<b>Prüfgrundsatz:</b>	<b>Ergebnis:</b>
Wasserdichtheit im Einbauzustand (für Beanspruchungsklasse A und C)	PG-AIV-F	DICHT

Die genauen Prüfbedingungen sind im Prüfbericht 2.1/29183/1320.0.1-2011 beschrieben.

*i. A. Ch. Han See*  
Dr.-Ing. Dipl.-Geol. Ernő Németh



Zertifikat

**Prüfgrundsätze zur Erteilung von allgemeinen  
bauaufsichtlichen Prüfzeugnissen für Abdichtungen im  
Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen  
Teil 1: Flüssig zu verarbeitende Abdichtungsstoffe  
(PG-AIV-F, Ausgabe Juni 2010)**

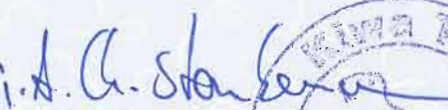
**Prüfung durch die Kiwa TBU GmbH**

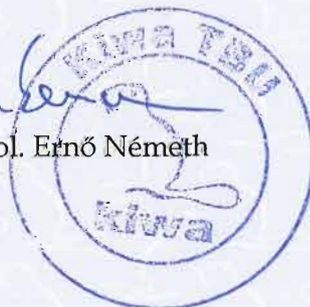
Firma: TECE GmbH, Hollefeldstraße 57,  
48282 Emsdetten, Deutschland  
Ausstellungsdatum: 01.02.2012  
Geltungsdauer bis: 01.02.2017

Systemkomp.: rechteckige Edelstahlduschrinne  
**TECEDrainline**  
selbstklebendes einseitig vlieskaschiertes Dichtband  
**Seal System Dichtband**  
zementäre Dichtungsschlämme  
**Monolastic Ultra**  
(Bezeichnungen des Auftraggebers)

Prüfung:	Prüfgrundsatz:	Ergebnis:
Wasserdichtheit im Einbauzustand (für Beanspruchungsklasse A und C)	PG-AIV-F	DICHT

Die genauen Prüfbedingungen sind im Prüfbericht 2.1/29183/1322.0.1-2011 beschrieben.

  
Dr.-Ing. Dipl.-Geol. Ernő Németh





**Prüfgrundsätze zur Erteilung von allgemeinen  
bauaufsichtlichen Prüfzeugnissen für Abdichtungen im  
Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen  
Teil 1: Flüssig zu verarbeitende Abdichtungsstoffe  
(PG-AIV-F, Ausgabe Juni 2010)**

**Prüfung durch die Kiwa TBU GmbH**

Firma: TECE GmbH, Hollefeldstraße 57,  
48282 Emsdetten, Deutschland  
Ausstellungsdatum: 01.02.2012  
Geltungsdauer bis: 01.02.2017

Systemkomp.: rechteckige Edelstahlduschrinne  
**TECEdrainline**  
selbstklebendes einseitig vlieskaschiertes Dichtband  
**Seal System Dichtband**  
zementäre Dichtungsschlämme  
**OTTOFLEX Dichtungsschlämme**  
(Bezeichnungen des Auftraggebers)

<b>Prüfung:</b>	<b>Prüfgrundsatz:</b>	<b>Ergebnis:</b>
Wasserdichtheit im Einbauzustand (für Beanspruchungsklasse A und C)	PG-AIV-F	DICHT

Die genauen Prüfbedingungen sind im Prüfbericht 2.1/29183/1324.0.1-2011 beschrieben.

*A. Ch. Stankovic*  
Dr.-Ing. Dipl.-Geol. Ernő Németh



Zertifikat



**Prüfgrundsätze zur Erteilung von allgemeinen  
bauaufsichtlichen Prüfzeugnissen für Abdichtungen im  
Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen  
Teil 1: Flüssig zu verarbeitende Abdichtungsstoffe  
(PG-AIV-F, Ausgabe Juni 2010)**

**Prüfung durch die Kiwa TBU GmbH**

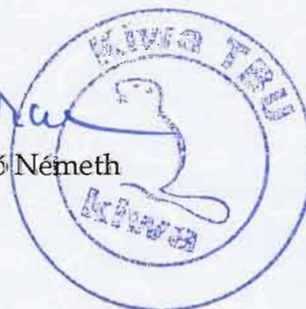
Firma: TECE GmbH, Hollefeldstraße 57,  
48282 Emsdetten, Deutschland  
Ausstellungsdatum: 01.02.2012  
Geltungsdauer bis: 01.02.2017

Systemkomp.: rechteckige Edelstahlduschrinne  
**TECEdrainline**  
selbstklebendes einseitig vlieskaschiertes Dichtband  
**Seal System Dichtband**  
zementäre Dichtungsschlämme  
**PCI Seccoral 1K**  
(Bezeichnungen des Auftraggebers)

<b>Prüfung:</b>	<b>Prüfgrundsatz:</b>	<b>Ergebnis:</b>
Wasserdichtheit im Einbauzustand (für Beanspruchungsklasse A und C)	PG-AIV-F	DICHT

Die genauen Prüfbedingungen sind im Prüfbericht 2.1/29183/1326.0.1-2011  
beschrieben.

*i.A. Ch. Staußer*  
Dr.-Ing. Dipl.-Geol. Ernő Németh





**Prüfgrundsätze zur Erteilung von allgemeinen  
bauaufsichtlichen Prüfzeugnissen für Abdichtungen im  
Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen  
Teil 1: Flüssig zu verarbeitende Abdichtungsstoffe  
(PG-AIV-F, Ausgabe Juni 2010)**

**Prüfung durch die Kiwa TBU GmbH**

Firma: TECE GmbH, Hollefeldstraße 57,  
48282 Emsdetten, Deutschland  
Ausstellungsdatum: 01.02.2012  
Geltungsdauer bis: 01.02.2017

Systemkomp.: rechteckige Edelstahlduschrinne  
**TECEdrainline**  
selbstklebendes einseitig vlieskaschiertes Dichtband  
**Seal System Dichtband**  
2 komponentige zementäre Dichtungsschlämme  
**PCI Seccoral 2K**  
(Bezeichnungen des Auftraggebers)

<b>Prüfung:</b>	<b>Prüfgrundsatz:</b>	<b>Ergebnis:</b>
Wasserdichtheit im Einbauzustand (für Beanspruchungsklasse A und C)	PG-AIV-F	DICHT

Die genauen Prüfbedingungen sind im Prüfbericht 2.1/29183/1328.0.1-2011 beschrieben.

*Dr. Ing. Dipl.-Geol. Ernő Németh*  
Dr.-Ing. Dipl.-Geol. Ernő Németh



Zertifikat



**Prüfgrundsätze zur Erteilung von allgemeinen  
bauaufsichtlichen Prüfzeugnissen für Abdichtungen im  
Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen  
Teil 1: Flüssig zu verarbeitende Abdichtungsstoffe  
(PG-AIV-F, Ausgabe Juni 2010)**

**Prüfung durch die Kiwa TBU GmbH**

Firma: TECE GmbH, Hollefeldstraße 57,  
48282 Emsdetten, Deutschland  
Ausstellungsdatum: 01.02.2012  
Geltungsdauer bis: 01.02.2017

Systemkomp.: rechteckige Edelstahlduschrinne  
**TECEdrainline**  
selbstklebendes einseitig vlieskaschiertes Dichtband  
**Seal System Dichtband**  
zementäre Dichtungsschlämme  
**1240 Flex Dichtungsschlämme**  
(Bezeichnungen des Auftraggebers)

<b>Prüfung:</b>	<b>Prüfgrundsatz:</b>	<b>Ergebnis:</b>
Wasserdichtheit im Einbauzustand (für Beanspruchungsklasse A und C)	PG-AIV-F	DICHT

Die genauen Prüfbedingungen sind im Prüfbericht 2.1/29183/1330.0.1-2011 beschrieben.

*i. A. Ch. Stuber*  
Dr.-Ing. Dipl.-Geol. Ernő Németh



Zertifikat



**Prüfgrundsätze zur Erteilung von allgemeinen  
bauaufsichtlichen Prüfzeugnissen für Abdichtungen im  
Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen  
Teil 1: Flüssig zu verarbeitende Abdichtungsstoffe  
(PG-AIV-F, Ausgabe Juni 2010)**

**Prüfung durch die Kiwa TBU GmbH**

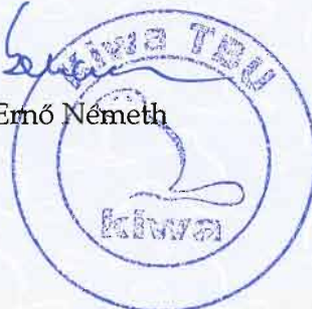
Firma: TECE GmbH, Hollefeldstraße 57,  
48282 Emsdetten, Deutschland  
Ausstellungsdatum: 01.02.2012  
Geltungsdauer bis: 01.02.2017

Systemkomp.: rechteckige Edelstahlduschrinne  
**TECEdrainline**  
selbstklebendes einseitig vlieskaschiertes Dichtband  
**Seal System Dichtband**  
2 komponentige zementäre Dichtungsschlämme  
**1280 Flex 2-K-Dichtungsschlämme**  
(Bezeichnungen des Auftraggebers)

<b>Prüfung:</b>	<b>Prüfgrundsatz:</b>	<b>Ergebnis:</b>
Wasserdichtheit im Einbauzustand (für Beanspruchungsklasse A und C)	PG-AIV-F	DICHT

Die genauen Prüfbedingungen sind im Prüfbericht 2.1/29183/1332.0.1-2011 beschrieben.

*i.A. Ch. van S...*  
Dr.-Ing. Dipl.-Geol. Ernő Németh



Zertifikat



**Prüfgrundsätze zur Erteilung von allgemeinen  
bauaufsichtlichen Prüfzeugnissen für Abdichtungen im  
Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen  
Teil 1: Flüssig zu verarbeitende Abdichtungsstoffe  
(PG-AIV-F, Ausgabe Juni 2010)**

**Prüfung durch die Kiwa TBU GmbH**

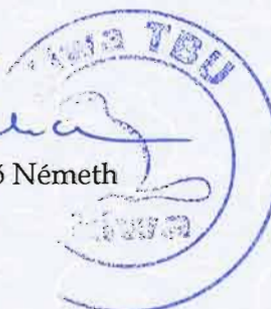
Firma: TECE GmbH, Hollefeldstraße 57,  
48282 Emsdetten, Deutschland  
Ausstellungsdatum: 01.02.2012  
Geltungsdauer bis: 01.02.2017

Systemkomp.: rechteckige Edelstahlduschrinne  
**TECEdrainline**  
selbstklebendes einseitig vlieskaschiertes Dichtband  
**Seal System Dichtband**  
zementäre Dichtungsschlämme  
**Rywalit DS 99 X**  
(Bezeichnungen des Auftraggebers)

<b>Prüfung:</b>	<b>Prüfgrundsatz:</b>	<b>Ergebnis:</b>
Wasserdichtheit im Einbauzustand (für Beanspruchungsklasse A und C)	PG-AIV-F	DICHT

Die genauen Prüfbedingungen sind im Prüfbericht 2.1/29183/1334.0.1-2011 beschrieben.

*i.A. Ch. Stankiewicz*  
Dr.-Ing. Dipl.-Geol. Ernő Németh



Zertifikat



**Prüfgrundsätze zur Erteilung von allgemeinen  
bauaufsichtlichen Prüfzeugnissen für Abdichtungen im  
Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen  
Teil 1: Flüssig zu verarbeitende Abdichtungsstoffe  
(PG-AIV-F, Ausgabe Juni 2010)**

**Prüfung durch die Kiwa TBU GmbH**

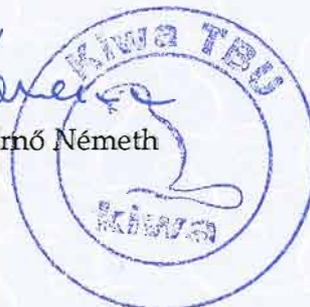
Firma: TECE GmbH, Hollefeldstraße 57,  
48282 Emsdetten, Deutschland  
Ausstellungsdatum: 01.02.2012  
Geltungsdauer bis: 01.02.2017

Systemkomp.: rechteckige Edelstahlduschrinne  
**TECEdrainline**  
selbstklebendes einseitig vlieskaschiertes Dichtband  
**Seal System Dichtband**  
2 komponentige zementäre Dichtungsschlämme  
**Rywalit DS 01 X**  
(Bezeichnungen des Auftraggebers)

Prüfung:	Prüfgrundsatz:	Ergebnis:
Wasserdichtheit im Einbauzustand (für Beanspruchungsklasse A und C)	PG-AIV-F	DICHT

Die genauen Prüfbedingungen sind im Prüfbericht 2.1/29183/1336.0.1-2011 beschrieben.

*J. A. G. Németh*  
Dr.-Ing. Dipl.-Geol. Ernő Németh





**Prüfgrundsätze zur Erteilung von allgemeinen  
bauaufsichtlichen Prüfzeugnissen für Abdichtungen im  
Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen  
Teil 1: Flüssig zu verarbeitende Abdichtungsstoffe  
(PG-AIV-F, Ausgabe Juni 2010)**

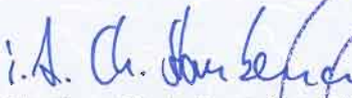
**Prüfung durch die Kiwa TBU GmbH**

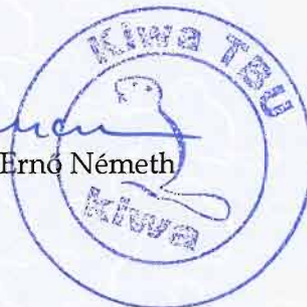
Firma: TECE GmbH, Hollefeldstraße 57,  
48282 Emsdetten, Deutschland  
Ausstellungsdatum: 01.02.2012  
Geltungsdauer bis: 01.02.2017

Systemkomp.: rechteckige Edelstahlduschrinne  
**TECEdrainline**  
selbstklebendes einseitig vlieskaschiertes Dichtband  
**Seal System Dichtband**  
zementäre Dichtungsschlämme  
**weber.tec 824**  
(Bezeichnungen des Auftraggebers)

<b>Prüfung:</b>	<b>Prüfgrundsatz:</b>	<b>Ergebnis:</b>
Wasserdichtheit im Einbauzustand (für Beanspruchungsklasse A und C)	PG-AIV-F	DICHT

Die genauen Prüfbedingungen sind im Prüfbericht 2.1/29183/1338.0.1-2011 beschrieben.

  
Dr.-Ing. Dipl.-Geol. Ernő Németh





**Prüfgrundsätze zur Erteilung von allgemeinen  
bauaufsichtlichen Prüfzeugnissen für Abdichtungen im  
Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen  
Teil 1: Flüssig zu verarbeitende Abdichtungsstoffe  
(PG-AIV-F, Ausgabe Juni 2010)**

**Prüfung durch die Kiwa TBU GmbH**

Firma: TECE GmbH, Hollefeldstraße 57,  
48282 Emsdetten, Deutschland  
Ausstellungsdatum: 01.02.2012  
Geltungsdauer bis: 01.02.2017

Systemkomp.: rechteckige Edelstahlduschrinne  
**TECEdrainline**  
selbstklebendes einseitig vlieskaschiertes Dichtband  
**Seal System Dichtband**  
2 komponentige zementäre Dichtungsschlämme  
**weber.tec Superflex D 2**  
(Bezeichnungen des Auftraggebers)

<b>Prüfung:</b>	<b>Prüfgrundsatz:</b>	<b>Ergebnis:</b>
Wasserdichtheit im Einbauzustand (für Beanspruchungsklasse A und C)	PG-AIV-F	DICHT

Die genauen Prüfbedingungen sind im Prüfbericht 2.1/29183/1340.0.1-2011 beschrieben.

*i.A. Dr. Ernő Németh*  
Dr.-Ing. Dipl.-Geol. Ernő Németh



Zertifikat



**Prüfgrundsätze zur Erteilung von allgemeinen  
bauaufsichtlichen Prüfzeugnissen für Abdichtungen im  
Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen  
Teil 1: Flüssig zu verarbeitende Abdichtungstoffe  
(PG-AIV-F, Ausgabe Juni 2010)**

**Prüfung durch die Kiwa TBU GmbH**

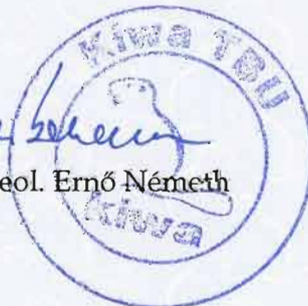
Firma: TECE GmbH, Hollefeldstraße 57,  
48282 Emsdetten, Deutschland  
Ausstellungsdatum: 01.02.2012  
Geltungsdauer bis: 01.02.2017

Systemkomp.: rechteckige Edelstahlduschrinne  
**TECEdrainline**  
selbstklebendes einseitig vlieskaschiertes Dichtband  
**Seal System Dichtband**  
flüssige Dichtfolie  
**Objektabdichtung OAD**  
(Bezeichnungen des Auftraggebers)

<b>Prüfung:</b>	<b>Prüfgrundsatz:</b>	<b>Ergebnis:</b>
Wasserdichtheit im Einbauzustand (für Beanspruchungsklasse A)	PG-AIV-F	DICHT

Die genauen Prüfbedingungen sind im Prüfbericht 2.1/29183/1342.0.1-2011 beschrieben.

Dr.-Ing. Dipl.-Geol. Ernő Németh



Zertifikat

**Prüfgrundsätze zur Erteilung von allgemeinen  
bauaufsichtlichen Prüfzeugnissen für Abdichtungen im  
Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen  
Teil 1: Flüssig zu verarbeitende Abdichtungsstoffe  
(PG-AIV-F, Ausgabe Juni 2010)**

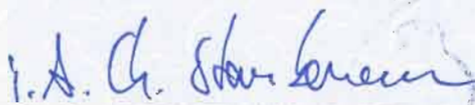
**Prüfung durch die Kiwa TBU GmbH**

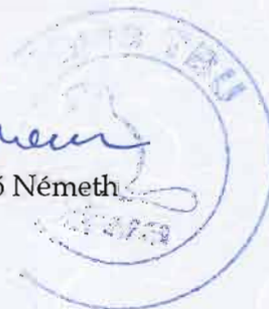
Firma: TECE GmbH, Hollefeldstraße 57,  
48282 Emsdetten, Deutschland  
Ausstellungsdatum: 01.02.2012  
Geltungsdauer bis: 01.02.2017

Systemkomp.: rechteckige Edelstahlduschrinne  
**TECEdrainline**  
selbstklebendes einseitig vlieskaschiertes Dichtband  
**Seal System Dichtband**  
zementäre Dichtungsschlämme  
**AQUAFIN® -1K-FLEX**  
(Bezeichnungen des Auftraggebers)

Prüfung:	Prüfgrundsatz:	Ergebnis:
Wasserdichtheit im Einbauzustand (für Beanspruchungsklasse A und C)	PG-AIV-F	DICHT

Die genauen Prüfbedingungen sind im Prüfbericht 2.1/29183/1344.0.1-2011  
beschrieben.

  
Dr.-Ing. Dipl.-Geol. Ernő Németh





**Prüfgrundsätze zur Erteilung von allgemeinen  
bauaufsichtlichen Prüfzeugnissen für Abdichtungen im  
Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen  
Teil 1: Flüssig zu verarbeitende Abdichtungsstoffe  
(PG-AIV-F, Ausgabe Juni 2010)**

**Prüfung durch die Kiwa TBU GmbH**

Firma: TECE GmbH, Hollefeldstraße 57,  
48282 Emsdetten, Deutschland  
Ausstellungsdatum: 01.02.2012  
Geltungsdauer bis: 01.02.2017

Systemkomp.: rechteckige Edelstahlduschrinne  
**TECEdrainline**  
selbstklebendes einseitig vlieskaschiertes Dichtband  
**Seal System Dichtband**  
2 komponentige zementäre Dichtungsschlämme  
**AQUAFIN® -RS300**  
(Bezeichnungen des Auftraggebers)

<b>Prüfung:</b>	<b>Prüfgrundsatz:</b>	<b>Ergebnis:</b>
Wasserdichtheit im Einbauzustand (für Beanspruchungsklasse A und C)	PG-AIV-F	DICHT

Die genauen Prüfbedingungen sind im Prüfbericht 2.1/29183/1346.0.1-2011 beschrieben.

*J. A. Ch. Schaefer*  
Dr.-Ing. Dipl.-Geol. Ernő Németh





**Prüfgrundsätze zur Erteilung von allgemeinen  
bauaufsichtlichen Prüfzeugnissen für Abdichtungen im  
Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen  
Teil 1: Flüssig zu verarbeitende Abdichtungsstoffe  
(PG-AIV-F, Ausgabe Juni 2010)**

**Prüfung durch die Kiwa TBU GmbH**

Firma: TECE GmbH, Hollefeldstraße 57,  
48282 Emsdetten, Deutschland  
Ausstellungsdatum: 01.02.2012  
Geltungsdauer bis: 01.02.2017

Systemkomp.: rechteckige Edelstahlduschrinne  
**TECEdrainline**  
selbstklebendes einseitig vlieskaschiertes Dichtband  
**Seal System Dichtband**  
2 komponentige zementäre Dichtungsschlämme  
**AQUAFIN® -2K/M**  
(Bezeichnungen des Auftraggebers)

<b>Prüfung:</b>	<b>Prüfgrundsatz:</b>	<b>Ergebnis:</b>
Wasserdichtheit im Einbauzustand (für Beanspruchungsklasse A und C)	PG-AIV-F	DICHT

Die genauen Prüfbedingungen sind im Prüfbericht 2.1/29183/1350.0.1-2011 beschrieben.

  
Dr.-Ing. Dipl.-Geol. Ernő Németh





**Prüfgrundsätze zur Erteilung von allgemeinen  
bauaufsichtlichen Prüfzeugnissen für Abdichtungen im  
Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen  
Teil 1: Flüssig zu verarbeitende Abdichtungsstoffe  
(PG-AIV-F, Ausgabe Juni 2010)**

**Prüfung durch die Kiwa TBU GmbH**

Firma: TECE GmbH, Hollefeldstraße 57,  
48282 Emsdetten, Deutschland  
Ausstellungsdatum: 01.02.2012  
Geltungsdauer bis: 01.02.2017

Systemkomp.: rechteckige Edelstahlduschrinne  
**TECEdrainline**  
selbstklebendes einseitig vlieskaschiertes Dichtband  
**Seal System Dichtband**  
2 komponentige zementäre Dichtungsschlämme  
**Sopro DSF 423**  
(Bezeichnungen des Auftraggebers)

<b>Prüfung:</b>	<b>Prüfgrundsatz:</b>	<b>Ergebnis:</b>
Wasserdichtheit im Einbauzustand (für Beanspruchungsklasse A und C)	PG-AIV-F	DICHT

Die genauen Prüfbedingungen sind im Prüfbericht 2.1/29183/1352.0.1-2011 beschrieben.

*i. A. Dr. Ernő Németh*  
Dr.-Ing. Dipl.-Geol. Ernő Németh  




**Prüfgrundsätze zur Erteilung von allgemeinen  
bauaufsichtlichen Prüfzeugnissen für Abdichtungen im  
Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen  
Teil 1: Flüssig zu verarbeitende Abdichtungsstoffe  
(PG-AIV-F, Ausgabe Juni 2010)**

**Prüfung durch die Kiwa TBU GmbH**

Firma: TECE GmbH, Hollefeldstraße 57,  
48282 Emsdetten, Deutschland  
Ausstellungsdatum: 01.02.2012  
Geltungsdauer bis: 01.02.2017

Systemkomp.: rechteckige Edelstahlduschrinne  
**TECEdrainline**  
selbstklebendes einseitig vlieskaschiertes Dichtband  
**Seal System Dichtband**  
zementäre Dichtungsschlämme  
**Sopro DSF 523**  
(Bezeichnungen des Auftraggebers)

<b>Prüfung:</b>	<b>Prüfgrundsatz:</b>	<b>Ergebnis:</b>
Wasserdichtheit im Einbauzustand (für Beanspruchungsklasse A und C)	PG-AIV-F	DICHT

Die genauen Prüfbedingungen sind im Prüfbericht 2.1/29183/1354.0.1-2011 beschrieben.

*i. A. Ch. Han-Seyen*  
Dr.-Ing. Dipl.-Geol. Ernő Németh



Zertifikat



**Prüfgrundsätze zur Erteilung von allgemeinen  
bauaufsichtlichen Prüfzeugnissen für Abdichtungen im  
Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen  
Teil 1: Flüssig zu verarbeitende Abdichtungsstoffe  
(PG-AIV-F, Ausgabe Juni 2010)**

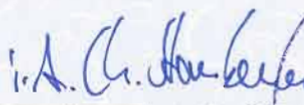
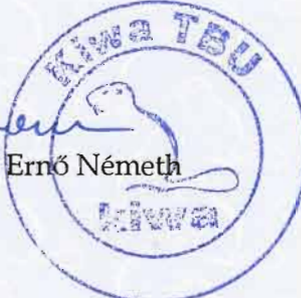
**Prüfung durch die Kiwa TBU GmbH**

Firma: TECE GmbH, Hollefeldstraße 57,  
48282 Emsdetten, Deutschland  
Ausstellungsdatum: 01.02.2012  
Geltungsdauer bis: 01.02.2017

Systemkomp.: rechteckige Edelstahlduschrinne  
**TECEdrainline**  
selbstklebendes einseitig vlieskaschiertes Dichtband  
**Seal System Dichtband**  
zementäre Dichtungsschlämme  
**Sopro DSF 623**  
(Bezeichnungen des Auftraggebers)

<b>Prüfung:</b>	<b>Prüfgrundsatz:</b>	<b>Ergebnis:</b>
Wasserdichtheit im Einbauzustand (für Beanspruchungsklasse A und C)	PG-AIV-F	DICHT

Die genauen Prüfbedingungen sind im Prüfbericht 2.1/29183/1356.0.1-2011 beschrieben.

  
Dr.-Ing. Dipl.-Geol. Ernő Németh  




**Prüfgrundsätze zur Erteilung von allgemeinen  
bauaufsichtlichen Prüfzeugnissen für Abdichtungen im  
Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen  
Teil 1: Flüssig zu verarbeitende Abdichtungsstoffe  
(PG-AIV-F, Ausgabe Juni 2010)**

**Prüfung durch die Kiwa TBU GmbH**

Firma: TECE GmbH, Hollefeldstraße 57,  
48282 Emsdetten, Deutschland  
Ausstellungsdatum: 01.02.2012  
Geltungsdauer bis: 01.02.2017

Systemkomp.: rechteckige Edelstahlduschrinne  
**TECEdrainline**  
selbstklebendes einseitig vlieskaschiertes Dichtband  
**Seal System Dichtband**  
2 komponentige zementäre Dichtungsschlämme  
**Sopro TDS 823**  
(Bezeichnungen des Auftraggebers)

<b>Prüfung:</b>	<b>Prüfgrundsatz:</b>	<b>Ergebnis:</b>
Wasserdichtheit im Einbauzustand (für Beanspruchungsklasse A und C)	PG-AIV-F	DICHT

Die genauen Prüfbedingungen sind im Prüfbericht 2.1/29183/1358.0.1-2011 beschrieben.

*i. A. Ch. H. Nemeth*  
Dr.-Ing. Dipl.-Geol. Ernő Németh





**Prüfgrundsätze zur Erteilung von allgemeinen  
bauaufsichtlichen Prüfzeugnissen für Abdichtungen im  
Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen  
Teil 1: Flüssig zu verarbeitende Abdichtungsstoffe  
(PG-AIV-F, Ausgabe Juni 2010)**

**Prüfung durch die Kiwa TBU GmbH**

Firma: TECE GmbH, Hollefeldstraße 57,  
48282 Emsdetten, Deutschland  
Ausstellungsdatum: 01.02.2012  
Geltungsdauer bis: 01.02.2017

Systemkomp.: rechteckige Edelstahlduschrinne  
**TECEdrainline**  
selbstklebendes einseitig vlieskaschiertes Dichtband  
**Seal System Dichtband**  
flüssige Dichtfolie  
**ARDAL Flexdicht**  
(Bezeichnungen des Auftraggebers)

<b>Prüfung:</b>	<b>Prüfgrundsatz:</b>	<b>Ergebnis:</b>
Wasserdichtheit im Einbauzustand (für Beanspruchungsklasse A)	PG-AIV-F	DICHT

Die genauen Prüfbedingungen sind im Prüfbericht 2.1/29183/1360.0.1-2011 beschrieben.

*i.A. Ch. Schwanke*  
Dr.-Ing. Dipl.-Geol. Ernő Németh



Zertifikat

**Prüfgrundsätze zur Erteilung von allgemeinen  
bauaufsichtlichen Prüfzeugnissen für Abdichtungen im  
Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen  
Teil 1: Flüssig zu verarbeitende Abdichtungsstoffe  
(PG-AIV-F, Ausgabe Juni 2010)**

**Prüfung durch die Kiwa TBU GmbH**

Firma: TECE GmbH, Hollefeldstraße 57,  
48282 Emsdetten, Deutschland  
Ausstellungsdatum: 01.02.2012  
Geltungsdauer bis: 01.02.2017

Systemkomp.: rechteckige Edelstahlduschrinne  
**TECEdrainline**  
selbstklebendes einseitig vlieskaschiertes Dichtband  
**Seal System Dichtband**  
flüssige Dichtfolie  
**ARDEX S1-K**  
(Bezeichnungen des Auftraggebers)

Prüfung:	Prüfgrundsatz:	Ergebnis:
Wasserdichtheit im Einbauzustand (für Beanspruchungsklasse A)	PG-AIV-F	DICHT

Die genauen Prüfbedingungen sind im Prüfbericht 2.1/29183/1362.0.1-2011 beschrieben.

  
Dr.-Ing. Dipl.-Geol. Ernő Németh





**Prüfgrundsätze zur Erteilung von allgemeinen  
bauaufsichtlichen Prüfzeugnissen für Abdichtungen im  
Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen  
Teil 1: Flüssig zu verarbeitende Abdichtungsstoffe  
(PG-AIV-F, Ausgabe Juni 2010)**

**Prüfung durch die Kiwa TBU GmbH**

Firma: TECE GmbH, Hollefeldstraße 57,  
48282 Emsdetten, Deutschland  
Ausstellungsdatum: 01.02.2012  
Geltungsdauer bis: 01.02.2017

Systemkomp.: rechteckige Edelstahlduschrinne  
**TECEDrainline**  
selbstklebendes einseitig vlieskaschiertes Dichtband  
**Seal System Dichtband**  
flüssige Dichtfolie  
**BOTACT® DF 9**  
(Bezeichnungen des Auftraggebers)

Prüfung:	Prüfgrundsatz:	Ergebnis:
Wasserdichtheit im Einbauzustand (für Beanspruchungsklasse A)	PG-AIV-F	DICHT

Die genauen Prüfbedingungen sind im Prüfbericht 2.1/29183/1364.0.1-2011 beschrieben.

*i.A. Ch. Stankiewicz*  
Dr.-Ing. Dipl.-Geol. Ernő Némethi





**Prüfgrundsätze zur Erteilung von allgemeinen  
bauaufsichtlichen Prüfzeugnissen für Abdichtungen im  
Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen  
Teil 1: Flüssig zu verarbeitende Abdichtungsstoffe  
(PG-AIV-F, Ausgabe Juni 2010)**

**Prüfung durch die Kiwa TBU GmbH**

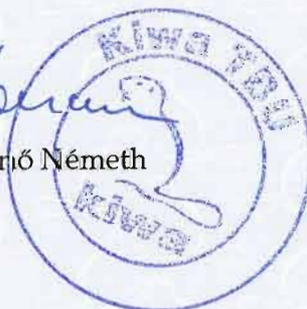
Firma: TECE GmbH, Hollefeldstraße 57,  
48282 Emsdetten, Deutschland  
Ausstellungsdatum: 01.02.2012  
Geltungsdauer bis: 01.02.2017

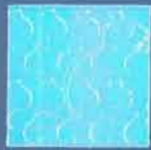
Systemkomp.: rechteckige Edelstahlduschrinne  
**TECEdrainline**  
selbstklebendes einseitig vlieskaschiertes Dichtband  
**Seal System Dichtband**  
flüssige Dichtfolie  
**Ceresit CL 51**  
(Bezeichnungen des Auftraggebers)

<b>Prüfung:</b>	<b>Prüfgrundsatz:</b>	<b>Ergebnis:</b>
Wasserdichtheit im Einbauzustand (für Beanspruchungsklasse A)	PG-AIV-F	DICHT

Die genauen Prüfbedingungen sind im Prüfbericht 2.1/29183/1366.0.1-2011 beschrieben.

*i.A. Ch. Stankiewicz*  
Dr.-Ing. Dipl.-Geol. Ernő Németh





**Prüfgrundsätze zur Erteilung von allgemeinen  
bauaufsichtlichen Prüfzeugnissen für Abdichtungen im  
Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen  
Teil 1: Flüssig zu verarbeitende Abdichtungsstoffe  
(PG-AIV-F, Ausgabe Juni 2010)**

**Prüfung durch die Kiwa TBU GmbH**

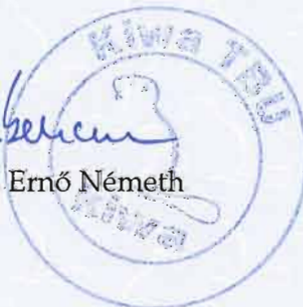
Firma: TECE GmbH, Hollefeldstraße 57,  
48282 Emsdetten, Deutschland  
Ausstellungsdatum: 01.02.2012  
Geltungsdauer bis: 01.02.2017

Systemkomp.: rechteckige Edelstahlduschrinne  
**TECEdrainline**  
selbstklebendes einseitig vlieskaschiertes Dichtband  
**Seal System Dichtband**  
flüssige Dichtfolie  
**Okumul DF**  
(Bezeichnungen des Auftraggebers)

Prüfung:	Prüfgrundsatz:	Ergebnis:
Wasserdichtheit im Einbauzustand (für Beanspruchungsklasse A)	PG-AIV-F	DICHT

Die genauen Prüfbedingungen sind im Prüfbericht 2.1/29183/1368.0.1-2011 beschrieben.

*I. A. Ch. Stankiewicz*  
Dr.-Ing. Dipl.-Geol. Ernő Németh





**Prüfgrundsätze zur Erteilung von allgemeinen  
bauaufsichtlichen Prüfzeugnissen für Abdichtungen im  
Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen  
Teil 1: Flüssig zu verarbeitende Abdichtungsstoffe  
(PG-AIV-F, Ausgabe Juni 2010)**

**Prüfung durch die Kiwa TBU GmbH**

Firma: TECE GmbH, Hollefeldstraße 57,  
48282 Emsdetten, Deutschland  
Ausstellungsdatum: 01.02.2012  
Geltungsdauer bis: 01.02.2017

Systemkomp.: rechteckige Edelstahlduschrinne  
**TECEdrainline**  
selbstklebendes einseitig vlieskaschiertes Dichtband  
**Seal System Dichtband**  
2 komponentige flüssige Dichtfolie  
**Kemperol® 022**  
(Bezeichnungen des Auftraggebers)

<b>Prüfung:</b>	<b>Prüfgrundsatz:</b>	<b>Ergebnis:</b>
Wasserdichtheit im Einbauzustand (für Beanspruchungsklasse A)	PG-AIV-F	DICHT

Die genauen Prüfbedingungen sind im Prüfbericht 2.1/29183/1370.0.1-2011 beschrieben.

*i. A. G. Németh*  
Dr.-Ing. Dipl.-Geol. Ernő Németh



Zertifikat



**Prüfgrundsätze zur Erteilung von allgemeinen  
bauaufsichtlichen Prüfzeugnissen für Abdichtungen im  
Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen  
Teil 1: Flüssig zu verarbeitende Abdichtungsstoffe  
(PG-AIV-F, Ausgabe Juni 2010)**

**Prüfung durch die Kiwa TBU GmbH**

Firma: TECE GmbH, Hollefeldstraße 57,  
48282 Emsdetten, Deutschland  
Ausstellungsdatum: 01.02.2012  
Geltungsdauer bis: 01.02.2017

Systemkomp.: rechteckige Edelstahlduschrinne  
**TECEdrainline**  
selbstklebendes einseitig vlieskaschiertes Dichtband  
**Seal System Dichtband**  
flüssige Dichtfolie  
**Mapegum WPS**  
(Bezeichnungen des Auftraggebers)

<b>Prüfung:</b>	<b>Prüfgrundsatz:</b>	<b>Ergebnis:</b>
Wasserdichtheit im Einbauzustand (für Beanspruchungsklasse A)	PG-AIV-F	DICHT

Die genauen Prüfbedingungen sind im Prüfbericht 2.1/29183/1372.0.1-2011 beschrieben.

*i. A. Ch. Stanke*  
Dr.-Ing. Dipl.-Geol. Ernő Németh



Zertifikat



**Prüfgrundsätze zur Erteilung von allgemeinen  
bauaufsichtlichen Prüfzeugnissen für Abdichtungen im  
Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen  
Teil 1: Flüssig zu verarbeitende Abdichtungsstoffe  
(PG-AIV-F, Ausgabe Juni 2010)**

**Prüfung durch die Kiwa TBU GmbH**

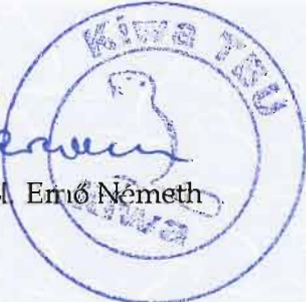
Firma: TECE GmbH, Hollefeldstraße 57,  
48282 Emsdetten, Deutschland  
Ausstellungsdatum: 01.02.2012  
Geltungsdauer bis: 01.02.2017

Systemkomp.: rechteckige Edelstahlduschrinne  
**TECEdrainline**  
selbstklebendes einseitig vlieskaschiertes Dichtband  
**Seal System Dichtband**  
flüssige Dichtfolie  
**OTTOFLEX Flüssigfolie**  
(Bezeichnungen des Auftraggebers)

<b>Prüfung:</b>	<b>Prüfgrundsatz:</b>	<b>Ergebnis:</b>
Wasserdichtheit im Einbauzustand (für Beanspruchungsklasse A)	PG-AIV-F	DICHT

Die genauen Prüfbedingungen sind im Prüfbericht 2.1/29183/1374.0.1-2011 beschrieben.

*i.A. Ch. Huber*  
Dr.-Ing. Dipl.-Geol. Erno Németh



**Prüfgrundsätze zur Erteilung von allgemeinen  
bauaufsichtlichen Prüfzeugnissen für Abdichtungen im  
Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen  
Teil 1: Flüssig zu verarbeitende Abdichtungsstoffe  
(PG-AIV-F, Ausgabe Juni 2010)**

**Prüfung durch die Kiwa TBU GmbH**

Firma: TECE GmbH, Hollefeldstraße 57,  
48282 Emsdetten, Deutschland  
Ausstellungsdatum: 01.02.2012  
Geltungsdauer bis: 01.02.2017

Systemkomp.: rechteckige Edelstahlduschrinne  
**TECEDrainline**  
selbstklebendes einseitig vlieskaschiertes Dichtband  
**Seal System Dichtband**  
flüssige Dichtfolie  
**PCI Lastogum**  
(Bezeichnungen des Auftraggebers)

<b>Prüfung:</b>	<b>Prüfgrundsatz:</b>	<b>Ergebnis:</b>
Wasserdichtheit im Einbauzustand (für Beanspruchungsklasse A)	PG-AIV-F	DICHT

Die genauen Prüfbedingungen sind im Prüfbericht 2.1/29183/1376.0.1-2011 beschrieben.

*i. A. Ch. Stankiewicz*  
Dr.-Ing. Dipl.-Geol. Ernő Németh





**Prüfgrundsätze zur Erteilung von allgemeinen  
bauaufsichtlichen Prüfzeugnissen für Abdichtungen im  
Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen  
Teil 1: Flüssig zu verarbeitende Abdichtungsstoffe  
(PG-AIV-F, Ausgabe Juni 2010)**

**Prüfung durch die Kiwa TBU GmbH**

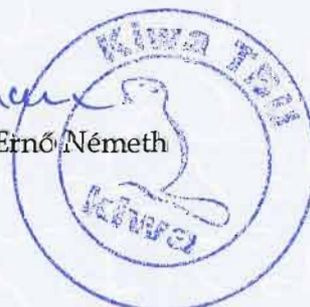
Firma: TECE GmbH, Hollefeldstraße 57,  
48282 Emsdetten, Deutschland  
Ausstellungsdatum: 01.02.2012  
Geltungsdauer bis: 01.02.2017

Systemkomp.: rechteckige Edelstahlduschrinne  
**TECEdrainline**  
selbstklebendes einseitig vlieskaschiertes Dichtband  
**Seal System Dichtband**  
flüssige Dichtfolie  
**1220 FLEX DICHTFOLIE**  
(Bezeichnungen des Auftraggebers)

<b>Prüfung:</b>	<b>Prüfgrundsatz:</b>	<b>Ergebnis:</b>
Wasserdichtheit im Einbauzustand (für Beanspruchungsklasse A)	PG-AIV-F	DICHT

Die genauen Prüfbedingungen sind im Prüfbericht 2.1/29183/1378.0.1-2011 beschrieben.

*I. A. G. Németh*  
Dr.-Ing. Dipl.-Geol. Ernő Németh





**Prüfgrundsätze zur Erteilung von allgemeinen  
bauaufsichtlichen Prüfzeugnissen für Abdichtungen im  
Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen  
Teil 1: Flüssig zu verarbeitende Abdichtungstoffe  
(PG-AIV-F, Ausgabe Juni 2010)**

**Prüfung durch die Kiwa TBU GmbH**

Firma: TECE GmbH, Hollefeldstraße 57,  
48282 Emsdetten, Deutschland  
Ausstellungsdatum: 01.02.2012  
Geltungsdauer bis: 01.02.2017

Systemkomp.: rechteckige Edelstahlduschrinne  
**TECEdrainline**  
selbstklebendes einseitig vlieskaschiertes Dichtband  
**Seal System Dichtband**  
flüssige Dichtfolie  
**Rywalit Lastodicht**  
(Bezeichnungen des Auftraggebers)

Prüfung:	Prüfgrundsatz:	Ergebnis:
Wasserdichtheit im Einbauzustand (für Beanspruchungsklasse A)	PG-AIV-F	DICHT

Die genauen Prüfbedingungen sind im Prüfbericht 2.1/29183/1380.0.1-2011 beschrieben.

*Dr.-Ing. Dipl.-Geol. Ernő Németh*  
Dr.-Ing. Dipl.-Geol. Ernő Németh





**Prüfgrundsätze zur Erteilung von allgemeinen  
bauaufsichtlichen Prüfzeugnissen für Abdichtungen im  
Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen  
Teil 1: Flüssig zu verarbeitende Abdichtungsstoffe  
(PG-AIV-F, Ausgabe Juni 2010)**

**Prüfung durch die Kiwa TBU GmbH**

Firma: TECE GmbH, Hollefeldstraße 57,  
48282 Emsdetten, Deutschland  
Ausstellungsdatum: 01.02.2012  
Geltungsdauer bis: 01.02.2017

Systemkomp.: rechteckige Edelstahlduschrinne  
**TECEdrainline**  
selbstklebendes einseitig vlieskaschiertes Dichtband  
**Seal System Dichtband**  
flüssige Dichtfolie  
**weber.tec 822**  
(Bezeichnungen des Auftraggebers)

<b>Prüfung:</b>	<b>Prüfgrundsatz:</b>	<b>Ergebnis:</b>
Wasserdichtheit im Einbauzustand (für Beanspruchungsklasse A)	PG-AIV-F	DICHT

Die genauen Prüfbedingungen sind im Prüfbericht 2.1/29183/1382.0.1-2011 beschrieben.

*i.A. Ch. Stenken*  
Dr.-Ing. Dipl.-Geol. Ernő Németh



Zertifikat



**Prüfgrundsätze zur Erteilung von allgemeinen  
bauaufsichtlichen Prüfzeugnissen für Abdichtungen im  
Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen  
Teil 1: Flüssig zu verarbeitende Abdichtungstoffe  
(PG-AIV-F, Ausgabe Juni 2010)**

**Prüfung durch die Kiwa TBU GmbH**

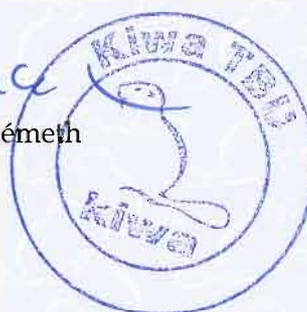
Firma: TECE GmbH, Hollefeldstraße 57,  
48282 Emsdetten, Deutschland  
Ausstellungsdatum: 01.02.2012  
Geltungsdauer bis: 01.02.2017

Systemkomp.: rechteckige Edelstahlduschrinne  
**TECEdrainline**  
selbstklebendes einseitig vlieskaschiertes Dichtband  
**Seal System Dichtband**  
zementäre Dichtschlämme  
**SAKRET Flexible Dichtschlämme FDS**  
(Bezeichnungen des Auftraggebers)

<b>Prüfung:</b>	<b>Prüfgrundsatz:</b>	<b>Ergebnis:</b>
Wasserdichtheit im Einbauzustand (für Beanspruchungsklasse A und C)	PG-AIV-F	DICHT

Die genauen Prüfbedingungen sind im Prüfbericht 2.1/29183/1384.0.1-2011 beschrieben.

*i.A. Dr. Stemberger*  
Dr.-Ing. Dipl.-Geol. Ernő Németh



Zertifikat



**Prüfgrundsätze zur Erteilung von allgemeinen  
bauaufsichtlichen Prüfzeugnissen für Abdichtungen im  
Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen  
Teil 1: Flüssig zu verarbeitende Abdichtungstoffe  
(PG-AIV-F, Ausgabe Juni 2010)**

**Prüfung durch die Kiwa TBU GmbH**

Firma: TECE GmbH, Hollefeldstraße 57,  
48282 Emsdetten, Deutschland  
Ausstellungsdatum: 02.02.2012  
Geltungsdauer bis: 02.02.2017

Systemkomp.: rechteckige Edelstahlduschrinne  
**TECEdrainline**  
selbstklebendes einseitig vlieskaschiertes Dichtband  
**Seal System Dichtband**  
flüssige Dichtfolie  
**SANIFLEX**  
(Bezeichnungen des Auftraggebers)

<b>Prüfung:</b>	<b>Prüfgrundsatz:</b>	<b>Ergebnis:</b>
Wasserdichtheit im Einbauzustand (für Beanspruchungsklasse A)	PG-AIV-F	DICHT

Die genauen Prüfbedingungen sind im Prüfbericht 2.1/29183/1386.0.1-2011  
beschrieben.

*i.A. Ch. Hauer*  
Dr.-Ing. Dipl.-Geol. Ernő Németh





**Prüfgrundsätze zur Erteilung von allgemeinen  
bauaufsichtlichen Prüfzeugnissen für Abdichtungen im  
Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen  
Teil 1: Flüssig zu verarbeitende Abdichtungsstoffe  
(PG-AIV-F, Ausgabe Juni 2010)**

**Prüfung durch die Kiwa TBU GmbH**

Firma: TECE GmbH, Hollefeldstraße 57,  
48282 Emsdetten, Deutschland  
Ausstellungsdatum: 02.02.2012  
Geltungsdauer bis: 02.02.2017

Systemkomp.: rechteckige Edelstahlduschrinne  
**TECEdrainline**  
selbstklebendes einseitig vlieskaschiertes Dichtband  
**Seal System Dichtband**  
flüssige Dichtfolie  
**Sopro FDF FlächenDicht flexibel**  
(Bezeichnungen des Auftraggebers)

<b>Prüfung:</b>	<b>Prüfgrundsatz:</b>	<b>Ergebnis:</b>
Wasserdichtheit im Einbauzustand (für Beanspruchungsklasse A)	PG-AIV-F	DICHT

Die genauen Prüfbedingungen sind im Prüfbericht 2.1/29183/1388.0.1-2011 beschrieben.

*i.A. Dr. Ernő Németh*  
Dr.-Ing. Dipl.-Geol. Ernő Németh



Zertifikat



**Prüfgrundsätze zur Erteilung von allgemeinen  
bauaufsichtlichen Prüfzeugnissen für Abdichtungen im  
Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen  
Teil 1: Flüssig zu verarbeitende Abdichtungsstoffe  
(PG-AIV-B, Ausgabe Juni 2006)**

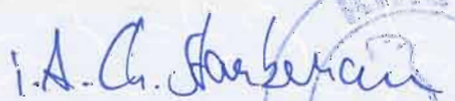
**Prüfung durch die Kiwa TBU GmbH**

Firma: TECE GmbH, Hollefeldstraße 57,  
48282 Emsdetten, Deutschland  
Ausstellungsdatum: 02.02.2012  
Geltungsdauer bis: 02.02.2017

Systemkomp.: rechteckige Edelstahlduschrinne  
**TECEdrainline**  
selbstklebendes einseitig vlieskaschiertes Dichtband  
**Seal System Dichtband**  
beidseitig vlieskaschierte Abdichtungsbahn  
**PCI Pecilastic W**  
zementärer Fliesenkleber  
**PCI Flexmörtel**  
2 komponentige zementäre Dichtungsschlämme  
**PCI Seccoral 2K**  
(Bezeichnungen des Auftraggebers)

<b>Prüfung:</b>	<b>Prüfgrundsatz:</b>	<b>Ergebnis:</b>
Wasserdichtheit im Einbauzustand (für Beanspruchungsklasse A und C)	PG-AIV-B	DICHT

Die genauen Prüfbedingungen sind im Prüfbericht 2.1/29183/1390.0.1-2011 beschrieben.

  
Dr.-Ing. Dipl.-Geol. Ernő Németh





**Prüfgrundsätze zur Erteilung von allgemeinen  
bauaufsichtlichen Prüfzeugnissen für Abdichtungen im  
Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen  
Teil 1: Flüssig zu verarbeitende Abdichtungstoffe  
(PG-AIV-B, Ausgabe Juni 2006)**

**Prüfung durch die Kiwa TBU GmbH**

Firma: TECE GmbH, Hollefeldstraße 57,  
48282 Emsdetten, Deutschland  
Ausstellungsdatum: 02.02.2012  
Geltungsdauer bis: 02.02.2017

Systemkomp.: rechteckige Edelstahlduschrinne  
**TECEdrainline**  
selbstklebendes einseitig vlieskaschiertes Dichtband  
**Seal System Dichtband**  
beidseitig vlieskaschierte Abdichtungsbahn  
**Sopro AEB 640**  
zementärer Fliesenkleber  
**Sopro's No. 1 Flexkleber**  
2 komponentige zementäre Dichtungsschlämme  
**Sopro TDS 823**  
(Bezeichnungen des Auftraggebers)

<b>Prüfung:</b>	<b>Prüfgrundsatz:</b>	<b>Ergebnis:</b>
Wasserdichtheit im Einbauzustand (für Beanspruchungsklasse A und C)	PG-AIV-B	DICHT

Die genauen Prüfbedingungen sind im Prüfbericht 2.1/29183/1394.0.1-2011 beschrieben.

*i.A. Dr. Erno Nemeth*  
Dr.-Ing. Dipl.-Geol. Ernő Németh



Zertifikat

**Prüfgrundsätze zur Erteilung von allgemeinen  
bauaufsichtlichen Prüfzeugnissen für Abdichtungen im  
Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen  
Teil 1: Flüssig zu verarbeitende Abdichtungsstoffe  
(PG-AIV-F, Ausgabe Juni 2010)**

**Prüfung durch die Kiwa TBU GmbH**

Firma: TECE GmbH, Hollefeldstraße 57,  
48282 Emsdetten, Deutschland  
Ausstellungsdatum: 02.02.2012  
Geltungsdauer bis: 02.02.2017

Systemkomp.: rechteckige Edelstahlduschrinne  
**TECEdrainline**  
selbstklebendes einseitig vlieskaschiertes Dichtband  
**Seal System Dichtband**  
2 komponentige zementäre Dichtungsschlämme  
**Schönox 2K-DS Rapid**  
(Bezeichnungen des Auftraggebers)

<b>Prüfung:</b>	<b>Prüfgrundsatz:</b>	<b>Ergebnis:</b>
Wasserdichtheit im Einbauzustand (für Beanspruchungsklasse A und C)	PG-AIV-F	DICHT

Die genauen Prüfbedingungen sind im Prüfbericht 2.1/29183/1607.0.1-2011 beschrieben.

*i.A.Ch. Starken*  
Dr.-Ing. Dipl.-Geol. Ernő Németh 



**Prüfgrundsätze zur Erteilung von allgemeinen  
bauaufsichtlichen Prüfzeugnissen für Abdichtungen im  
Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen  
Teil 1: Flüssig zu verarbeitende Abdichtungstoffe  
(PG-AIV-F, Ausgabe Juni 2010)**

**Prüfung durch die Kiwa TBU GmbH**

Firma: TECE GmbH, Hollefeldstraße 57,  
48282 Emsdetten, Deutschland  
Ausstellungsdatum: 02.02.2012  
Geltungsdauer bis: 02.02.2017

Systemkomp.: rechteckige Edelstahlduschrinne  
**TECEdrainline**  
selbstklebendes einseitig vlieskaschiertes Dichtband  
**Seal System Dichtband**  
flüssige Dichtfolie  
**Schönox HA**  
(Bezeichnungen des Auftraggebers)

<b>Prüfung:</b>	<b>Prüfgrundsatz:</b>	<b>Ergebnis:</b>
Wasserdichtheit im Einbauzustand (für Beanspruchungsklasse A)	PG-AIV-F	DICHT

Die genauen Prüfbedingungen sind im Prüfbericht 2.1/29183/1609.0.1-2011 beschrieben.

*i. A. Ch. Stankov*  
Dr.-Ing. Dipl.-Geol. Ernő Németh





**Prüfgrundsätze zur Erteilung von allgemeinen  
bauaufsichtlichen Prüfzeugnissen für Abdichtungen im  
Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen  
Teil 1: Flüssig zu verarbeitende Abdichtungsstoffe  
(PG-AIV-F, Ausgabe Juni 2010)**

**Prüfung durch die Kiwa TBU GmbH**

Firma: TECE GmbH, Hollefeldstraße 57,  
48282 Emsdetten, Deutschland  
Ausstellungsdatum: 02.02.2012  
Geltungsdauer bis: 02.02.2017

Systemkomp.: rechteckige Edelstahlduschrinne  
**TECEDrainline**  
selbstklebendes einseitig vlieskaschiertes Dichtband  
**Seal System Dichtband**  
flüssige Dichtfolie  
**FERMACELL Flüssigfolie**  
(Bezeichnungen des Auftraggebers)

<b>Prüfung:</b>	<b>Prüfgrundsatz:</b>	<b>Ergebnis:</b>
Wasserdichtheit im Einbauzustand (für Beanspruchungsklasse A)	PG-AIV-F	DICHT

Die genauen Prüfbedingungen sind im Prüfbericht 2.1/29183/1611.0.1-2011 beschrieben.

*i.A. Dr. Ernő Németh*  
Dr.-Ing. Dipl.-Geol. Ernő Németh



Zertifikat



**Prüfgrundsätze zur Erteilung von allgemeinen  
bauaufsichtlichen Prüfzeugnissen für Abdichtungen im  
Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen  
Teil 1: Flüssig zu verarbeitende Abdichtungsstoffe  
(PG-AIV-F, Ausgabe Juni 2010)**

**Prüfung durch die Kiwa TBU GmbH**

Firma: TECE GmbH, Hollefeldstraße 57,  
48282 Emsdetten, Deutschland  
Ausstellungsdatum: 12.10.2012  
Geltungsdauer bis: 12.10.2017

Systemkomp.: rechteckige Edelstahlduschrinne  
**TECEdrainline**  
selbstklebendes einseitig vlieskaschiertes Dichtband  
**Seal System Dichtband**  
2 komponentige zementäre Dichtungsschlämme  
**AQUAFIN 2K**  
(Bezeichnungen des Auftraggebers)

Prüfung:	Prüfgrundsatz:	Ergebnis:
Wasserdichtheit im Einbauzustand (für Beanspruchungsklasse A und C)	PG-AIV-F	DICHT

Die genauen Prüfbedingungen sind im Prüfbericht 2.1/29183/0408.0.1-2012 beschrieben.

*i. A. G. Németh*  
Dr.-Ing. Dipl.-Geol. Ernő Németh





**Prüfgrundsätze zur Erteilung von allgemeinen  
bauaufsichtlichen Prüfzeugnissen für Abdichtungen im  
Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen  
Teil 1: Flüssig zu verarbeitende Abdichtungsstoffe  
(PG-AIV-F, Ausgabe Juni 2010)**

**Prüfung durch die Kiwa TBU GmbH**

Firma: TECE GmbH, Hollefeldstraße 57,  
48282 Emsdetten, Deutschland  
Ausstellungsdatum: 12.10.2012  
Geltungsdauer bis: 12.10.2017

Systemkomp.: rechteckige Edelstahlduschrinne  
**TECEdrainline**  
selbstklebendes einseitig vlieskaschiertes Dichtband  
**Seal System Dichtband**  
Flüssigkunststoffabdichtung  
**SOPRO FDF 525**  
(Bezeichnungen des Auftraggebers)

<b>Prüfung:</b>	<b>Prüfgrundsatz:</b>	<b>Ergebnis:</b>
Wasserdichtheit im Einbauzustand (für Beanspruchungsklasse A und C)	PG-AIV-F	DICHT

Die genauen Prüfbedingungen sind im Prüfbericht 2.1/29183/0409.0.1-2012  
beschrieben.

*I. A. G. Stankovany*  
Dr.-Ing. Dipl.-Geol. Ernő Németh

