

Akkreditierte Prüf- & Inspektionsstelle für Rohrleitungssysteme

---

## ATTEST

Die Prüfstelle für Rohrleitungssysteme und Sanitärapparate PEAK bescheinigt, dass die Firma

**WIROPLAST - MAUDERLI GmbH & Co KG Kunststoffwerk**  
A-6822 Satteins, Gewerbestrasse 18

einen Überwachungsvertrag gemäss R 592012-2:2015 abgeschlossen hat.  
Zweck dieses Vertrages ist die Überwachung der Produktion und Produkte nach

**EN 12201 und R 592012-2:2015**

**Kunststoff-Rohrleitungssystem Vollwandrohr  
RIFLEX**

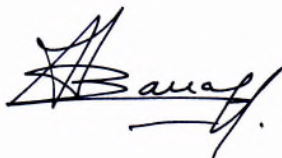
**aus Polyethylen Hohe Dichte (PE-HD) für drucklose erdverlegte  
Abwasserleitungen und –kanäle:  
Anforderungen an Rohre und Formstücke und an das Rohrleitungssystem -  
Abmessungen, Prüfungen, Gütesicherung**

für Rohre mit und ohne angeformte Steckmuffen in den Dimensionen DN 110,  
125, 160, 200, 250, 315, 355, 400 und 500 (Abmessungsgruppe 1, 2) und Steifigkeitsklassen  
SN2, SN4 und SN8 inklusive Kennzeichnung mit UD und dem Symbol „Eiskristall“  
für die Verlegung bei Temperaturen bis -20 °C

Typenprüfung: 2004-01-03  
Gültig bis: 2020-31-01  
Prüfbericht: Nr. E - 14'2014-2  
München, den 2015-12-10



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-PL-11026-01-00  
D-IS-11026-01-00



Dr. A. Barrage  
Dipl. Bauingenieur, Dr. sc. techn. ETHZ  
CEO PEAK Engineering GmbH



Dr. Claudia Graefe  
QS-Leiterin  
Geschäftsführerin