



Industrie Service

**REHAU AG + Co.
Ytterbium 4
91058 Erlangen**

Das Unternehmen erhält mit dem Zertifikat Nr. 15 12 90277 002 entsprechend den dazugehörigen Untersuchungsberichten das Recht, sein nachfolgend beschriebenes Produkt mit dem abgebildeten Prüfzeichen der Zertifizierungsstelle zu kennzeichnen.



Anforderung:

Das Produkt erfüllt die Anforderungen für alle alternativen Verlegetechniken gemäß PAS 1075.
Einschränkung: Beim Berstlining von Graugussrohren ist der Betriebsdruck bei SDR 11 Rohren auf max. 5 bar zu begrenzen.
Zusätzlich werden die darüber hinausgehenden Anforderungen gemäß MUC-KSP-A 3007 erfüllt.

Produktbeschreibung:

RAUGEO® aus PE 100-RC
Einschichtige Vollwandrohre aus Polyethylen 100-RC (Typ 1 nach PAS 1075).

Einsatzbedingungen und Nennweiten:

- Rohre aus Polyethylen für alternative Verlegetechniken nach PAS 1075 (Typ 1)
- Nennweiten: 25 mm bis 110 mm, SDR 11 (für Anwendungen im Geothermiebereich)

Fertigungsstätte:

REHAU AG + CO.
Von-Kleist-Straße
26919 Brake

Dieses Zertifikat ist gültig bis Dezember 2016.
Die Fertigungsüberwachung erfolgt jährlich.

München, den 18. Dezember 2015

TÜV SÜD Industrie Service GmbH
Institut für Kunststoffe

Demetz



Die TÜV SÜD Industrie-Service GmbH ist anerkannte Prüf-, Zertifizier- und Überwachungsstelle des Deutschen Institutes für Bautechnik (DIBt), Berlin