

PRÜFZEUGNIS

489 0808 64

Baumaterial „BETTUNGSSAND DIABAS 0/4“

Auftrag von

Alpine Bau GmbH, Salzburg

Prüfmaterial Nr. 2338, 2354, 2355, 2401:

Baumaterial „BETTUNGSSAND DIABAS 0/4“

mit 2 KMR-Verbindungen PE-X-Schrumpfmateriale Superseal Canusa-CPS (WTD) der
Normgröße DN 150/250

Bericht 842_4806:

Im Juni bis August 2008 wurden im FFI zwei Erddruckprüfungen mit dem Baumaterial
„BETTUNGSSAND DIABAS 0/4“ in Anlehnung an die Europäischen Norm EN 489:2003 mit
normaler und mit hoher (95%) Verdichtung durchgeführt.

**Die Prüfungen haben dargelegt, dass die Einsatzfähigkeit des
Bettungsmaterials „BETTUNGSSAND DIABAS 0/4“ für die Verlegung
von erdverlegten Kunststoffmantelverbundrohren (KMR)
generell gegeben ist.**

Hemmingen, den 13.08.2008


Dipl.-Ing. Thomas Grage
Geschäftsführer


FERNWÄRME-FORSCHUNGSINSTITUT
IN HANNOVER E.V.
Tel. 05 11 / 943 70-0 · Fax - 70
30966 Hemmingen · Max-von-Laue-Str. 23


Michael Kersebaum
Projektleiter