

Dipl.-Ing. F. Lüdke • Schwarzmühlenstraße 102 • 45884 Gelsenkirchen

Bostik GmbH
An der Bundesstr. 16
33829 Borgholzhausen

Dipl.-Ing. F. Lüdke
Ingenieurbüro für
Betontechnologie
Betonprüfstelle
Freiwilliges Mitglied der
Ingenieurkammer-Bau NRW

Beratung
Qualitätssicherung
▪ Prüfen
▪ Überwachen
Bauwerksuntersuchung
Instandsetzungsplanung

Schwarzmühlenstraße 102
45884 Gelsenkirchen
Telefon 0209 / 957 144 10
Fax 0209 / 957 144 12
E-Mail info@betoncheck.de
Internet www.betoncheck.de

Gelsenkirchen, 23.05.2012

Prüfzeugnis-Nr. 2012-087

Haftzugfestigkeit gemäß Instandsetzungsrichtlinie des DAfStb

Angaben des Auftraggebers zum Prüfgegenstand

Kennzeichnung: Bostik Quellschleim extra
Sorte: A = Gehwegplatte (Untergrund), B = Bostik Quellschleim extra

Festigkeitsklasse: k. A.
Expositionsklasse: k. A.
Feuchtigkeitsklasse: k. A.

Allgemeine Angaben zur Prüfung

Tag der Herstellung: 06.02.2012 Tag der Prüfung: 05.03.2012
Prüfalter: 28 Tage
Lagerung der Proben: unter Wasser
Prüfung: mit Ringnut
Prüfstempel Ø: 50 mm

Prüfergebnisse

| Kennzeichnung der Proben | Haftzugfestigkeit [N/mm ²] | Versagensart/Bruch [---] |
|--------------------------|--|--------------------------|
| 1 | 1,63 | A 50%, B 50% |
| 2 | 2,08 | A 60%, B 40% |
| 3 | 1,69 | A 20%, B 80% |
| Mittelwert | 1,80 | |



Dipl.-Ing. Frank Lüdke

Betontechnologie VDB
Schwarzmühlenstraße 102
45884 Gelsenkirchen
Telefon 0209 / 957 144 10
Fax 0209 / 957 144 12

Dipl.-Ing. F. Lüdke