

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