



Polymer Institut

Forschungsinstitut für polymere Baustoffe Dr. R. Stenner GmbH

Quellenstraße 3
65439 Flörsheim-Wicker

Telefon +49 (0) 6145 - 5 97 10
Telefax +49 (0) 6145 - 5 97 19

www.polymer-institut.de
pi@polymer-institut.de

Akkreditiertes Prüflaboratorium nach DIN EN ISO 17025 - DAP-PL-01.004-00

Anerkannte P-Ü-Z-Stelle für Bauprodukte gemäß Hessischer Bauordnung § 28.1

Notifizierte P-Ü-Z-Stelle nach Europäischer Bauproduktenrichtlinie (89/106 EEC) - Kenn-Nr. 1119
Notified body under Construction Products Directive (89/106 EEC) - Ident.-no 1119



ÜBEREINSTIMMUNGSZERTIFIKAT

Reg.-Nr.: 00/2188 – 45-V2

Hiermit wird gemäß § 27 der Nordrhein-Westfälischen Bauordnung -BauO NRW- vom 01.03.2000 bestätigt, dass das Bauprodukt **MS 20 PAGEL-PCC-Mörtel**, bestehend aus den Komponenten

MS 02 PAGEL Korrosionsschutz und Haftbrücke
MS 20 PAGEL PCC-Mörtel
MS 05 PAGEL PCC-Spachtel

der Firma:

PAGEL SPEZIAL-BETON GmbH & Co. KG
Wolfsbankring 9
45355 Essen

des Herstellwerks:

Werk I

nach den Ergebnissen der werkseigenen Produktionskontrolle und der von der bauaufsichtlich anerkannten Überwachungsstelle

Polymer Institut – 65439 Flörsheim-Wicker

durchgeführten Fremdüberwachung den Bestimmungen des

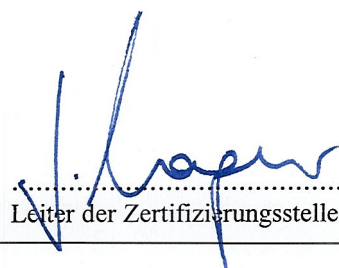
allgemeinen bauaufsichtlichen Prüfzeugnisses
Nr. P-BAM VII.1/25203/6-2 vom 20.03.2000

entspricht. Der Hersteller ist somit berechtigt, das Bauprodukt mit dem Übereinstimmungszeichen (Ü-Zeichen) gemäß der Übereinstimmungszeichen-Verordnung zu kennzeichnen.

Die Gültigkeit dieses Übereinstimmungszertifikats endet mit der Gültigkeit des allgemeinen bauaufsichtlichen Prüfzeugnisses am 28.08.2013. Das Zertifikat ist in allen Ländern der Bundesrepublik Deutschland gültig.

Flörsheim-Wicker, 03.09.2008




.....
Leiter der Zertifizierungsstelle