



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.: 09/5937/OS-DII/307

Hiermit wird gemäß § 27 der Nordrhein-Westfälischen Bauordnung (BauO NW) bestätigt, dass das Bauprodukt ‚Oberflächenschutzsystem für Beton nach DIN EN 1504-2‘

O2DE PAGEL-BETONSCHUTZ

bestehend aus den Komponenten

MS 05 PAGEL-Spachtel
O2DE PAGEL- Deckbeschichtung

der Firma:

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

der Herstellwerke:

Werk I (MS 05 PAGEL-Spachtel)
Werk II.1 (O2DE PAGEL-Deckbeschichtung)

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

Polymer Institut - 65439 Flörsheim-Wicker

durchgeführten Fremdüberwachung den Bestimmungen der

DIN V 18026: 2006-06

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

Die Gültigkeit dieses Übereinstimmungszertifikates endet bei unveränderter Herstellung mit der Gültigkeit der o.a. Norm und / oder nach Ablauf von 5 Jahren nach Erstellung des Zertifikats am 15.01.2014.

Das Zertifikat ist in allen Ländern der Bundesrepublik Deutschland gültig.

Flörsheim-Wicker, 16.1.2009




.....
Leiter der Zertifizierungsstelle