



**PAGEL**<sup>®</sup>  
SPEZIAL-BETON GMBH & CO KG



## **CE - Declarație de conformitate**

Producătorul

**PAGEL<sup>®</sup> SPEZIAL-BETON GmbH & Co. KG**

**Wolfsbankring 9**

**D-45355 Essen**

Certifică faptul că, în conformitate cu secțiunea 9 a Directivei Produselor pentru Construcții (implementată de către Directiva 89/106/CEE a Consiliului European) produsul pentru ancorarea barelor de armare descris în fișa tehnică anexată

### **V1/50 PAGEL<sup>®</sup> - MORTAR DE SUBTURNARE**

fabricat în

**Fabrica Essen**

este în conformitate cu prevederile EN 1504-6:2006 și îndeplinește cerințele pentru marcajul CE, în conformitate cu anexa ZA.1a a EN 1504-6:2006 prin luarea în considerare a cerințelor preliminare descrise în informațiile despre produs incluse.

Conformitatea produsului de mai sus cu directiva în cauză a fost evaluată folosind procedurile specificate în tabelul ZA.3e. Controlul producției în fabrică a fost certificat de către organismul notificat.



**QUALITÄTSGEMEINSCHAFT DEUTSCHE BAUCHEMIE<sup>E.V.</sup>**

Mainzer Landstraße 55  
D-60329 Frankfurt am Main  
(Kenn-Nr. 0921)

Certificatul menționat privind controlul producției în fabrică,  
este înregistrat cu nr.:

**0921-CPD-2096**

Essen, 20.07.2010

#### **Anexe**

Fișa tehnică

Certificat de control al producției în fabrică

H.-F. Flottmeier  
Director General



**PAGEL**<sup>®</sup>  
SPEZIAL-BETON GMBH & CO KG



<b>CE</b>	
<b>0921</b>	
<b>PAGEL<sup>®</sup> SPEZIAL-BETON GmbH &amp; Co. KG</b> <b>D-45355 Essen</b>	
<b>Anul- vezi număr șarjă</b>	
<b>0921 – CPD – 2096</b>	
<b>EN 1504-6:2006</b>	
<b>V1/50 PAGEL<sup>®</sup> - MORTAR DE SUBTURNARE</b>  Produs pentru ancorarea barelor ranforsate (pe bază de ciment hidraulic)	
Rezistența la smulgere:	≤ 0,6 mm la o încărcare de 75 kN
Conținutul de cloruri:	≤ 0,05 %
* Temperatura de tranziție spre sticlă:	PND
Clasa de comportare la foc:	Euroclasa A1
* Se infiltrează când este supus tensionării după 3 luni la o încărcare continuă de 50 kN (numai în cazul polimerilor):	PND
Eliberarea de substanțe periculoase:	În conformitate cu EN 1504-6:2006, 5.3

PND - performanță nedeterminată

\* Aceste proprietăți nu pot fi determinate deoarece produsul este pe bază de ciment