



TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.
Technical and Test Institute for Construction Prague

Akreditovaná zkušební laboratoř, Autorizovaná osoba, Certifikační orgán, Notifikovaná osoba, Inspekční orgán
Accredited Testing Laboratory, Authorized Body, Certification Body, Notified Body, Inspection Body
Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9, Czech Republic

EG-KONFORMITÄTSZERTIFIKAT

Nr. 1020 - CPD - 040 032704

Gemäß der Richtlinie des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 21. Dezember 1988 zur Angleichung der Rechts- und Verwaltungsvorschriften der Mitgliedstaaten über Bauprodukte –89/106/EWG- (Bauproduktenrichtlinie – BPR), geändert durch die Richtlinie des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 22. Juli 1993 – 93/68/EWG- wird hiermit bestätigt, dass das Bauprodukt

Portlandkalksteinzement

CEM II / A-LL 52,5 R

in Verkehr gebracht durch:

LAFARGE CEMENT, a. s.

411 12 Čížkovice, čp. 27

IČ 14 86 74 94

und hergestellt im Herstellwerk:

cementárna Čížkovice

411 12 Čížkovice, čp. 27

einer werkseigenen Produktionskontrolle und einer zusätzlichen Prüfung von im Werk entnommenen Proben nach festgelegtem Prüfplan durch den Hersteller unterzogen wurde und dass durch die anerkannte Stelle

Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.

eine Erstprüfung des Produkts für die relevanten Eigenschaften, eine Erstüberwachung des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle und die laufende Überwachung, Beurteilung und Anerkennung der werkseigenen Produktionskontrolle sowie eine Stichprobenprüfung von im Werk entnommenen Proben durchgeführt worden ist.

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften des Anhanges ZA der harmonisierten Norm

EN 197-1:2000/A3:2007

die die Bescheinigung der Konformität und die Leistungseigenschaften des Produkts betreffen, angewendet wurden und dass das Bauprodukt alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

Dieses Zertifikat wurde erstmal am 27. Mai 2009 ausgestellt und gilt solange, wie sich die Festlegungen in der oben angeführten harmonisierten Norm nicht ändern und die Herstellungsbedingungen im Werk oder in der werkseigenen Produktionskontrolle sich nicht wesentlich verändert haben.

Teplice, den 27. Mai 2009




Dipl.Ing. Pavel Rubáš, Ph.D.
Stellvertreter des Leiters der notifizierten Stelle