

## Ražošanas procesa kontroles sertifikāts

Nr. 1325-CPD-1112

Ar šo Inspecta Latvia apliecina, ka

### Keramzītbetona mūra elementi, I kategorija:

#### 1. Monolītie bloki:

„1K-BLOKS 3”, „2K-BLOKS 3”, „3K-BLOKS 3”, „4K-BLOKS 3”, „5K-BLOKS 3”,  
„1K-BLOKS 5”, „2K-BLOKS 5”, „3K-BLOKS 5”, „4K-BLOKS 5”, „5K-BLOKS 5”;

#### 2. Vertikāli caurumotie bloki:

„1 sKc-BLOKS 3”, „2 sKc-BLOKS 3”, „3 sKc-BLOKS 3”  
saskaņā ar Pielikumu,

ko ražojis:

## SIA "Kolle Beton"

Guberņciema iela 8, Rīga, LV-1016, Latvija, reģ. Nr. 50003721341

RAŽOTNES ADRESE: SIA „KOLLE BETON”, Guberņciema iela 8, Rīga, LV-1016, Latvija.

#### SERTIFICĒTS PAMATOJOTIES UZ:

Sertifikācijas shēmu 2+, kas balstīta uz ražošanas procesa kontroles sākotnējo novērtēšanu un apstiprināšanu ar tai sekojošu uzraudzību, kas ietver ražošanas procesa kontroles novērtēšanu, kā norādīts standarta LVS EN 771-3:2004+A1:2005 „Sienu mūra elementu specifikācijas - 3.daļa: Betona mūra elementi (blīvie un vieglbetoni)” ZA Pielikumā.

Produkts atbilst standartam:

**LVS EN 771-3:2004+A1:2005**

Sertifikāts izsniegts saskaņā ar LR MK 2001. gada 30. aprīļa noteikumiem Nr. 181, Būvuzraudzības likuma 14. pantu.

Ražotais vai tā pilnvarotais pārstāvis EEA (Eiropas ekonomiskā zona) ir tiesīgs marķēt sertificēto(s) produktu(s) ar CE zīmi, kā norādīts LVS EN 771-3 ZA Pielikumā.

Sertifikāts pirmo reizi izdots 2009. gada 17. jūnijā un ir spēkā ar nosacījumu, ka nemainās attiecīgo augstāk norādīto tehnisko noteikumu un ar tiem saistīto normatīvo dokumentu nosacījumi vai būtiski nemainās ražošanas vai ražošanas procesa kontroles nosacījumi.

Sertifikāts izdots: 15.08.2011

Mārtiņš Maskavs, sertifikācijas institūcijas vadītājs

**CEOC**  
INTERNATIONAL

European Confederation of Organisations  
for Testing, Inspection and Certification

**LATJAK - S1-182**



Sertifikāts sastādīts uz 1 (vienas) lapa un tam  
pievienots pielikums uz 1 (vienas) lapa