

ATBILSTĪBAS SERTIFIKĀTS

Latvijas Zinātņu akadēmijas Sertifikācijas centrs
Akadēmijas laukums 1, Rīga, Latvijas Republika, tālr./ fakss: +371 67212807;
E-mail: certcn@latnet.lv; www.sertifikacijacentrs.lv

RAŽOŠANAS PROCESA KONTROLES ATBILSTĪBAS SERTIFIKĀTS

Sertifikāta numurs Nr. 1327-CPR-1067

Saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes Regulu (ES) Nr. 305/2011, ar ko nosaka saskaņotus būvizrādājumu tirdzniecības nosacījumus un atceļ Padomes Direktīvu 89/106/EEK, tiek apliecināts, ka saskaņā ar ekspluatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēmu (2+) būvizrādājums

Autoklavētā gāzbetona bloki (kategorija 1)

„AEROC Classic 300; AEROC Classic 250; AEROC Classic 240;

AEROC Classic 200; AEROC Classic 150; AEROC Classic 100”,

ar parametriem: ģeometriskie izmēri ar TLMB tolerances kategoriju; vidējā spiedes stiprība $\geq 3,0$ N/mm²; rukums $\leq 0,3$ mm/m; saistīšanās bīdes stiprība $\geq 0,30$ N/mm²; ūdens absorbcija-NPD; ūdens tvaiku difūzijas koeficients $\mu = 5/10$; vidējais saussais blīvums (425 ± 30) kg/m³; salturība 35 cikli; siltumvadītspēja λ_{10} sausā veidā $\leq 0,11$ W/m·K; reakcija uz uguni Eiroklase A1,

kas ir paredzēts slodzi nesošo vai slodzi nenesošo ārējo un iekšējo sienu montāžai un,

kuru ražo SIA „AEROC”,

kas atrodas: „Ceļastilbi 1”, Saulkalne, Salaspils pag., Salaspils nov., Latvijas Republika,

ir pakļauts ražotāja veiktai izstrādājuma tipa noteikšanai un ražošanas procesa kontrolei un Latvijas Zinātņu akadēmijas Sertifikācijas centra veiktai ražotnes un ražošanas procesa kontroles sākotnējai inspicēšanai un ražošanas procesa kontroles nepārtrauktai uzraudzībai, novērtēšanai un pārbaudēm.

Šis sertifikāts apstiprina, ka visas ražošanas procesa kontrolei izvirzītās prasības, kas ir formulētas pielikumā ZA standartā

LVS EN 771-4:2011,

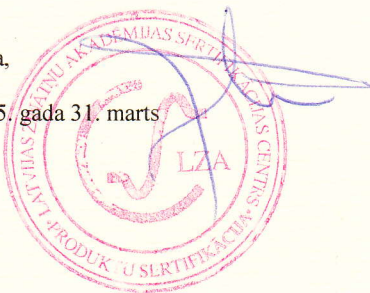
ir izpildītas.

Šis sertifikāts pirmo reizi ir, izsniegts 2015. gada 31. martā, un saglabās derīgumu tik ilgi, līdz nosacījumi, kas ir formulēti minētā harmonizētā standarta tehniskajā specifikācijā un ražošanas apstākļi ražotnē vai pašā RPK, netiks būtiski izmainīti. Sertifikāta derīguma termiņš ir 2018. gada 31. martam.

Rīga,

2015. gada 31. marts

z.v.



I. Matīss

SIA „Latvijas Zinātņu akadēmijas Sertifikācijas centrs”

Valdes priekšsēdētājs,

Dr. habil. inž.

