



ATBILSTĪBAS SERTIFIKĀTS

Latvijas Zinātņu akadēmijas Sertifikācijas centrs

Akadēmijas laukums 1, Rīga, Latvijas Republika, tālr./ fakss: +371 67212807;

E-mail: certen@latnet.lv ; www.sertifikacijascentrs.lv

RAŽOŠANAS PROCESA KONTROLES ATBILSTĪBAS SERTIFIKĀTS

Sertifikāta numurs Nr. 1327-CPR-1071

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

Autoklavētā gāzbetona starpsienu plātnes (kategorija 1)

„AEROC Element 150; AEROC; AEROC Element 100; AEROC Element 90”,

ar parametriem: ģeometriskie izmēri ar TLMB tolerances kategoriju; vidējā spiedes stiprība $\geq 3,5 \text{ N/mm}^2$; rukums $\leq 0,3 \text{ mm/m}$; saistīšanās bīdes stiprība $\geq 0,30 \text{ N/mm}^2$; ūdens absorbēja-NPD; ūdens tvaiku difuzijas koeficients $\mu=5/10$; vidējais sausais blīvums $(450\pm30)\text{kg/m}^3$; salturība 35 cikli; siltumvadīspēja λ_{10} sausā veida $\leq 0,11 \text{ W/m}^\circ\text{K}$; reakcija uz uguni Eiroklase A1, kas ir paredzēts slodzi nesošo vai slodzi nenesošo ārējo un iekšējo sienu montāžai un,

kurš ražo SIA „AEROC”,

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

ir paklauts ražotāja veiktai izstrādājuma tipa noteikšanai un ražošanas procesa kontrolei un Latvijas Zinātņu akadēmijas Sertifikācijas centra veiktai ražotnes un ražošanas procesa kontroles sākotnējai inspicešanai 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, izsniegs 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.

