

Pamatojoties uz Eiropas Parlamenta un Padomes 2011. gada 9. marta regulu Nr.305/2011 (Būvizstrādājumu regula jeb *CRP*), šis sertifikāts attiecas uz būvizstrādājumu

Kokšķiedru (WW) siltumizolācijas izstrādājumi: fibrolīta plātnes *CEWOOD CW-W* un *CEWOOD CW-G*

saskaņā ar pielikumu,

KO IEVIETOJIS TIRGŪ:

SIA „CEWOOD”

Galdusalas-1, Jaunlaicene, Aluksne, LV-4336, Latvija; reģ. Nr. 45403042702

RAŽOTNES ADRESE:

SIA „CEWOOD” ražotne “Galdusalas-1”, Jaunlaicenes pagasts, Alūksnes novads, LV-4336, Latvija

Sertifikāts apliecina, ka visi ekspluatācijas īpašību novērtēšanas un pārbaudes (AVCP) nosacījumi, kas aprakstīti ZA pielikumā, kas pievienots standartam

EN 13168:2012+A1:2015

saskaņā ar sistēmu 1, sertifikātā norādītajām ekspluatācijas īpašībām, ir piemēroti, un ka

būvizstrādājuma ekspluatācijas īpašības ir novērtētas kā noturību saglabājošas.

Sertifikāts pirmo reizi ir izdots 2016. gada 8. septembrī un paliek spēkā, ja vien saskaņotajā standartā, būvizstrādājumā, AVCP metodēs un izgatavošanas apstākļos rūpnīcā nav notikušas ievērojamas izmaiņas vai paziņotā izstrādājumu sertifikācijas iestāde sertifikāta darbību ir apturējusi vai anulējusi.

2016. gada 8. decembrī


Mārtiņš Maskavs
Sertificēšanas Institūcijas vadītājs



Sertifikāts izdots uz 1 (vienas) lapas, un tam pievienots pielikums uz 1 (vienas) lapas

CEWOOD CW-W	
Koka ēveļskaidas	1,0 – 1,5 mm
Saistviela	cements
Plātnes biezums	25 mm
Plātnes blīvums	460 kg/m ³
Reakcija uz uguni	B-s1,d0
Klasifikācijas ziņojums K27/2016 (01.08.2016.) un K27-1/2016 (28.08.2016.)	

CEWOOD CW-G	
Koka ēveļskaidas	3,0 mm
Saistviela	cements
Plātnes biezums	25 - 100 mm
Plātnes blīvums	324 – 506 kg/m ³
Reakcija uz uguni	B-s1,d0
Klasifikācijas ziņojums K38/2016 (31.10.2016.)	

Mārtiņš Maskavs
Sertificēšanas institūcijas vadītājs



Pielikums sastādīts uz 1 (vienas) lapas

