

Sertifikāts

kiwa

Ekspluatācijas īpašību noturības sertifikāts Nr. 1325-CPR-4243

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

Kokšķiedru (WW) siltumizolācijas izstrādājumi
Fibrolīta plātnes
Sonablock Fiber,
saskaņā ar pielikumu,

KO IEVIETOJIS TIRGŪ:
SIA „Stiga RM”

Meistaru iela 1, Kuldīga, Kuldīgas nov., LV-3301, Latvija; reģ. Nr. 40003194846

RAŽOTNES ADRESE:
SIA „Stiga RM” ražotne “Loka ceļš septiņi A”, Smārdes pagasts, Tukuma novads, LV-3129, Latvija

Šis sertifikāts apliecina, ka visi ekspluatācijas īpašību novērtēšanas un pārbaudes (AVCP) nosacījumi, kas aprakstīti ZA pielikumā, kas pievienots standartiem

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.

Šis sertifikāts pirmo reizi ir izdots 2026. gada 16. martā 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 nav apturējusi vai anulējusi.

2026. gada 16. martā

Mārtiņš Maskavs
Sertificēšanas institūcijas vadītājs



Sertifikāts izdots uz 1 (vienas) lapa ar pielikumu uz 1 (vienas) lapa



EN ISO/IEC 17065
S1-182

AS Kiwa Latvia
Skanstes iela 54, Rīga
LV-1013, Latvija

T. +371 67 607 900
latvia@kiwa.com

www.kiwa.com/lv

Pielikums

Sertifikātam Nr. 1325-CPR-4243

Produkts: Kokšķiedru (WW) siltumizolācijas izstrādājumi: fibrolīta plātnes *Sonablock Fiber*.

Ražotājs: SIA „Stiga RM” ražotne “Loka ceļš septiņi A”, Smārdes pagasts, Tukuma novads, LV-3129, Latvija.

Sonablock Fiber	
Plātnes biezums	25 mm
Koka ēveļskaidas	1 mm / 1,5 mm
Saistviela	Cements, nātrija silikāts, kaļķakmens milti
Plātnes blīvums	
ar 1 mm ēveļskaidām	410 kg/m ³ (±15%)
ar 1,5 mm ēveļskaidām	470 kg/m ³ (±15%)
Krāsa (ja lietota) - MasqueTop W 830	
Sarkanā, melnā	400 g/m ²
Baltā	260 g/m ²
Ugunsreakcija	B-s1,d0

2026. gada 16. martā

Mārtiņš Maškavs
Sertificēšanas institūcijas vadītājs



EN ISO/IEC 17065
S1-182

AS Kiwa Latvia
Skanstes iela 54, Rīga
LV-1013, Latvija

T. +371 67 607 900
latvia@kiwa.com

www.kiwa.com/lv