

Ar šo Inspecta Latvia apliecina, ka

Iekārtās sienas:

no firmas "G.S. Georg Stemeseder GmbH" ražotās kompozītās alumīnijs-koks sistēmas
„ALTO NOVA” saskaņā ar pielikumu

KO RAŽOJIS:

SIA AILE GRUPA

ADRESE:

Pulvera iela 28, Liepāja, LV-3405, Latvija; reģ. Nr. 42103034060

RAŽOTNES ADRESE:

SIA AILE GRUPA ražotne, Pulvera iela 28, Liepāja, LV-3405, 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.

PRODUKTS ATBILST STANDARTAM:

LVS EN 13830:2004

„Iekārtā ārējā siena - Izstrādājuma standarts” deklarētajām īpašībām (vēja slodžu izturība, gaisa caurlaidība, ūdens necaurlaidība, siltuma caurlaidība, pašsvara izturība).

SERTIFIKĀTS IZDOTS: 28.12.2012.


Mārtiņš Maskavs

Sertificēšanas institūcijas vadītājs



Sertifikāts pirmo reizi ir izdots 2011. gada 14. janvārī 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 sastādīts uz 1 (vienas) lapas
un tam pievienots pielikums uz 1 (vienas) lapas

AS Inspecta Latvia
Skanstes iela 54A, Rīga
LV-1013, Latvija
Tālr: +371 67 607 900

Group headquarters: Inspecta Group Oy, Helsinki, Finland

CEOC
INTERNATIONAL



TRUST & QUALITY www.inspecta.com

Produkts: Iekārtās sienas no firmas „G.S. Georg Stemeseder GmbH” ražotās kompozītās alumīnijs-koks sistēmas „ALTO NOVA”.

Ražotne: SIA Aile Grupa ražotne, Pulvera iela 28, Liepāja, LV-3405, Latvija.

Nr.	Deklarētā īpašība	Produkts ¹⁾
		Iekārtās sienas no profilu sistēmām
		ALTO NOVA
1.	Vēja slodžu izturība	
	- pieļaujamā, kN/m ²	2
	- paaugstinātā, kN/m ²	3
2.	Gaisa caurlaidība, klase	AE
3.	Ūdens necaurlaidība, klase	R7
4.	Siltuma caurlaidība, U _w W/(m ² k)	Ražotājs ir spējīgs deklarēt siltuma caurlaidību katrai produkta vienībai

PIEZĪME
1) Ražotāja deklarētās vērtības ir pilnībā vai daļēji balstītas uz izejmateriālu piegādātāju uzdevumā veiktās testēšanas rezultātiem.

Mārtiņš Maskavs

Sertificēšanas institūcijas vadītājs



Pielikums sastādīts uz 1 (vienas) lapas.