

Atbilstības sertifikāts

Nr. 1538/2009

Ar šo Inspecta Latvia apliecina, ka

PVC profilu sistēmas logu un durvju ražošanai:

- 1) „REHAU-Euro-Design 70” un „REHAU-Euro-Design 60” (sieniņu biezuma klase B; triecienizturības klase II) logu un balkona durvju ražošanai saskaņā ar Pielikumu Nr. 1;
- 2) “REHAU-Thermo-Design”, “REHAU-Basic-Design”, “REHAU-Brillant-Design” un „REHAU GENE0 MD” (sieniņu biezuma klase A, triecienizturības klase II) logu un durvju ražošanai saskaņā ar Pielikumu Nr. 2,

ko ražojis:

SIA „REHAU”

Daugavgrīvas iela 83/89, Rīga, LV-1007; reģ. Nr. 40003375917

RAŽOTNES ADRESE: „REHAU AG+Co“, Rheniumhaus, D 95111, Rehau, Vācija.

SERTIFICĒTS PAMATOJOTIES UZ:

Sertifikācijas shēmu 3, kas balstīta uz tipa testēšanu.

Produkts atbilst standartam:

LVS EN 12608:2003 „Neplastificēta polivinilhlorīda (PVC-U) profili logu un durvju ražošanai - Klasifikācija, prasības un testēšanas metodes” (deklarētās īpašības: sieniņu biezums, profila triecienizturība)

Sertificējamais produkts ietilpst LR MK 2001. gada 30. aprīļa noteikumos Nr. 181 noteiktajā reglamentētajā sfērā.

Sertifikāts 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 izdots: 06.10.2009.

Sertifikāts derīgs līdz: 01.10.2012.

Publicēšana www.rehau.lv

Martiņš Maskavs, Sertificēšanas institūcijas vadītājs

CEOC
INTERNATIONAL



European Confederation of Organisations
for Testing, Inspection and Certification

**Pielikums Nr. 01 Atbilstības sertifikātam Nr. 1538/2009
2009. gada 06. oktobrī**

Produkts: PVC profilu sistēmas „REHAU-Euro-Design 70” un „REHAU-Euro-Design 60” (sieniņu biezuma klase B; triecienizturības klase II) logu un balkona durvju ražošanai.
Ražotājs: „REHAU AG+Co”, Rheniumhaus, D 95111, Rehau, Vācija.

Nr.	Deklarētā īpašība	Standarts	Atbilstības kritēriji logiem un balkona durvīm no profilu sistēmas	
			REHAU-Euro- Design 70	REHAU-Euro- Design 60
1.	Vēja slodžu izturība, klase	EN 12210	no B3 līdz C5	no B4 līdz C5
2.	Ūdens necaurlaidība, klase	EN 12208	no 9A līdz E1050	no 9A līdz E750
3.	Profila siltuma caurlaidība, U_f (W/m ² K)	EN ISO 10077- 2	1,3 – 1,4	1,6 – 1,7
4.	Gaisa caurlaidība, klase	EN 12207	4	4

Publicēšanai www.rehau.lv



A/S INSPECTA LATVIA
CERTIFICĒŠANAS INSTITŪCIJAS
VADĪTĀJS
Mārtiņš Maskavs

Pielikums Nr. 02 Atbilstības sertifikātam Nr. 1538/2009
2009. gada 06. oktobrī

Produkts: PVC profilu sistēmas "REHAU-Basic-Design", "REHAU-Brillant-Design", „REHAU GENE0 MD” (sieniņu biezuma klase A, triecienizturības klase II) logu un durvju ražošanai.

Ražotājs: „REHAU AG+Co“, Rheniumhaus, D 95111, Rehau, Vācija.

Nr.	Deklarētā īpašība	Standarts	Atbilstības kritēriji logiem un balkona durvīm no profilu sistēmas		
			REHAU-Basic-Design	REHAU-Brillant-Design	REHAU GENE0 MD
1.	Vēja slodžu izturība, klase	EN 12210	no B4 līdz C5	no B4 līdz C5	no B2 līdz C5
2.	Ūdens necaurlaidība, klase	EN 12208	no 9A līdz E750	no 9A līdz E750	no 9A līdz E900
3.	Profila siltuma caurlaidība, U_f (W/m ² K)	EN ISO 10077-2	1,6	1,3 – 1,4	0,85 – 1,1
4.	Gaisa caurlaidība, klase	EN 12207	4	4	4

Produkts: PVC profilu sistēmas "REHAU- Thermo -Design", "REHAU-Brillant-Design" (sieniņu biezuma klase A, triecienizturības klase II) durvju ražošanai.

Ražotājs: „REHAU AG+Co“, Rheniumhaus, D 95111, Rehau, Vācija.

Nr.	Deklarētā īpašība	Standarts	Atbilstības kritēriji durvīm no profilu sistēmas	
			REHAU-Thermo-Design	REHAU-Brillant-Design
1.	Vēja slodžu izturība, klase	EN 12210	NPD ¹⁾	NPD ¹⁾
2.	Ūdens necaurlaidība, klase	EN 12208	NPD ¹⁾	NPD ¹⁾
3.	Profila siltuma caurlaidība, U_f (W/m ² K)	EN ISO 10077-2	1,9	1,7
4.	Gaisa caurlaidība, klase	EN 12207	NPD ¹⁾	NPD ¹⁾

Piezīme:
1) NPD – izpildījums nav noteikts

Publicēšanai

