

## Ražošanas procesa kontroles sertifikāts

Nr. 1591/2010

Ar šo Inspecta Latvia apliecina, ka

**Logi, durvis un bīdāmās konstrukcijas no firmas „SCHÜCO International KG”  
ražotajām alumīnija profilu sistēmām:**

- 1) logi no profilu sistēmām saskaņā ar Pielikumu Nr. 1;
- 2) durvis no profilu sistēmām saskaņā ar Pielikumu Nr. 2;
- 3) bīdāmās konstrukcijas no profilu sistēmām saskaņā ar Pielikumu Nr. 3,

ko ražojis:

### **SIA „ARČERS”**

Katlakalna iela 11, Rīga, LV-1073, Latvija; reģ. Nr. 40003051954

RAŽOTNES ADRESE: SIA „ARČERS” RAŽOTNE, KATLAKALNA IELA 11, RĪGA, LV-1073, LATVIJA.

SERTIFICĒTS PAMATOJOTIES UZ:

Sertifikācijas shēmu 2+, kas balstīta uz ražotnes un ražošanas procesa kontroles sākotnējo novērtēšanu un apstiprināšanu ar tai sekojošu uzraudzību, kas ietver ražošanas procesa kontroles novērtēšanu.

Produkts atbilst standartam:

**LVS EN 14351-1+A1:2010 „Logi un durvis. Izstrādājumu standarts, veiktspējas raksturlielumi. 1.daļa: Logi un gājēju zonas ārdurvju bloki bez ugunsizturības un/vai dūmu necaurlaidības raksturlielumiem” deklarētajām īpašībām (vēja slodžu izturība, ūdens necaurlaidība, siltuma caurlaidība, gaisa caurlaidība).**

Sertifikāts pirmo reizi izdots 2010. gada 04. 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 izdots: 22.02.2011.

Mārtiņš Maskavs, Sertificēšanas Institūcijas vadītājs

**CEOC**  
INTERNATIONAL

European Confederation of Organisations  
for Testing, Inspection and Certification

  
**LATJAK - S1-182**



Sertifikāts sastādīts uz 1 (vienas) lapas un tam  
pievienots pielikums uz 3 (trīs) lapām.

**Pielikums Nr.1 Ražošanas procesa kontroles sertifikātam Nr. 1591/2010**  
**2011. gada 22. februārī**  
**Sertifikāts pirmo reizi izdots 2010. gada 04. janvārī**

**Produkts:** Logi no firmas „SCHÜCO International KG” ražotajām alumīnija profilu sistēmām.

**Ražotne:** SIA „Arčers” ražotne, Katlakalna iela 11, Rīga, LV-1073.

Nr.	Deklarētā īpašība	Produkts						
		Logi no profilu sistēmām						
		AWS 65	AWS 50.NI	AWS 65 RL; AWS 65 SL	AWS 70.HI; AWS 65 BS; AWS 70 RL.HI; AWS 70 SL.HI; AWS 70 ST.HI; AWS 70 BS.HI; AWS 70 WF.HI; AWS 75.SI; AWS 75 BS.SI; AWS 75 WF.SI; AWS 75 BS.HI	AWS 105 CC.HI	AWS 102.NI; AWS 102	AWS 57 RO
1.	Vēja slodžu izturība	B3 – C5	C2	B5 – C5	B3 – C5	B4 – C4	B5 – C5	C5
2.	Ūdens necaurlaidība, klase	8A – E 1050	4A	9A - E1200	8A – E 1050	9A	9A – E 1200	E 1200
3.	Siltuma caurlaidība, U <sub>w</sub>	Ražotājs ir spējīgs deklarēt siltuma caurlaidību katrai produkta vienībai <sup>1)</sup>						
4.	Gaisa caurlaidība, klase	4	2	4	4	3	4	4

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



**A/S INSPECTA LATVIA**  
**SERTIFICĒŠANAS INSTITŪCIJAS**  
**VADĪTĀJS**  
**MĀRTIŅŠ MASKAVS**

**Pielikums Nr.2 Ražošanas procesa kontroles sertifikātam Nr. 1591/2010**  
**2011. gada 22. februārī**  
**Sertifikāts pirmo reizi izdots 2010. gada 04. janvārī**

**Produkts:** Durvis no firmas „SCHÜCO International KG” ražotajām alumīnija profilu sistēmām.  
**Ražotne:** SIA „Arčers” ražotne, Katlakalna iela 11, Rīga, LV-1073.

Nr.	Deklarētā īpašība	Produkts	
		Durvis no profilu sistēmas	
		ADS 50.NI	ADS 65; ADS 70.HI; ADS 65 RL; ADS 65 SL; ADS 65 HD; ADS 70 RL.HI; ADS 70 SL.HI; ADS 70 HD; ADS 75.SI; ADS 75 RL.SI; ADS 75 SL.SI; ADS 75 HD.HI
1.	Vēja slodžu izturība	C2	C3
2.	Ūdens necaurlaidība, klase	4A	5A
3.	Siltuma caurlaidība, U <sub>w</sub>	<i>Ražotājs ir spējīgs deklarēt siltuma caurlaidību katrai produkta vienībai <sup>1)</sup></i>	
4.	Gaisa caurlaidība, klase	2	2

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




**A/S INSPECTA LATVIA**  
**SERTIFICĒŠANAS INSTITŪCIJAS**  
**VADĪTĀJS**  
**MĀRTIŅŠ MASKAVS**

**Pielikums Nr.3 Ražošanas procesa kontroles sertifikātam Nr. 1591/2010**  
**2011. gada 22. februārī**  
**Sertifikāts pirmo reizi izdots 2010. gada 04. janvārī**

**Produkts:** Bīdāmās konstrukcijas no firmas „SCHÜCO International KG” ražotajām alumīnija profilu sistēmām.  
**Ražotne:** SIA „Arčers” ražotne, Katlakalna iela 11, Rīga, LV-1073.

Nr.	Deklarētā īpašība	Produkts						
		Bīdāmās konstrukcijas no profilu sistēmas						
		ASS 50; ASS 50.NI; ASS 50 FD.NI	ASS 70 FD	ASS 28 SC.NI; ASS 39 SC TipTronic	ASS 32 SC.NI; ASS 32.NI; ASS 32 SC	ASS 43/48	ASS 70.HI	ASS 100 PS.HI
1.	Vēja slodžu izturība	B3 – C3	B3 – C3	B3	B3	B2	B3 – C3	B5 – C5
2.	Ūdens necaurlaidība, klase	7A – 8A	8A	7B	8A	7A – 8A	7A	9A – E 1050
3.	Siltuma caurlaidība, U <sub>w</sub>	<i>Ražotājs ir spējīgs deklarēt siltuma caurlaidību katrai produkta vienībai<sup>1)</sup></i>						
4.	Gaisa caurlaidība, klase	4	3	4	2	4	4	4

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



**A/S INSPECTA LATVIA**  
**SERTIFICĒŠANAS INSTITŪCIJAS**  
**VADĪTĀJS**  
**MĀRTIŅŠ MASKAVS**

