

**1. Druhový a obchodní název výrobku:**

Plastové vchodové dveře Slovaktual  
 Profilový systém Aluplast 7000

**2. Zamýšlené použití:**

Výrobek je určen do svislých obvodových konstrukcí bytových a nebytových objektů, na které se nevztahují požadavky na požární odolnost a těsnost proti průniku dýmu.

**3. Výrobce:**

SLOVAKTUAL s.r.o., Pravenec 272, 972 16

**4. Systém posuzování parametrů:**

Systém 3

**5. Harmonizovaná norma:**

EN 14351-1:2006+A2:2016

**6. Notifikované subjekty:**

ift Rosenheim GmbH, Rosenheim, Německo, notifikovaná osoba č. 0757  
 Zkušebna stavebně truhlářských výrobků Zlín, notifikovaná osoba č. 1389

**7. Deklarované parametry:**

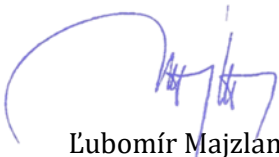
Podstatné vlastnosti	Parametry	Harmonizovaná technická specifikace
<b>Vodotěsnost</b>	<b>Třída 8A;</b> jednokřídlé, dovnitř otevírací : 1200 x 2495 mm <b>Třída 7A;</b> jednokřídlé, ven otevírací : 1200 x 2495 mm <b>Třída 6A;</b> dvoukřídlé, dovnitř otevírací : 1828 x 2464 mm	EN 14351-1+A2
<b>Odolnost proti zatížení větrem</b>	<b>Třída C4;</b> jednokřídlé, dovnitř otevírací : 1200 x 2495 mm <b>Třída C3;</b> jednokřídlé, ven otevírací : 1200 x 2495 mm <b>Třída C2;</b> dvoukřídlé, dovnitř otevírací : 1828 x 2464 mm <b>Třída C2;</b> dvoukřídlé, ven otevírací : 2114 x 2464 mm	
<b>Únosnost bezpečnostního vybavení</b>	NPD	
<b>Akustické vlastnosti</b>	NPD	

<b>Součinitel prostupu tepla</b>	<b>Izolační sklo</b>		<b>Hodnota <math>U_D</math> pro * [W/m<sup>2</sup>K]</b>			
			<b>U<sub>g-1,1</sub></b>	<b>U<sub>g-0,7</sub></b>	<b>U<sub>g-0,6</sub></b>	<b>U<sub>g-0,5</sub></b>
	TPS	ID - 0,036 IT - 0,034	1,3	1,0	0,94	0,88
	<b>Výplně</b>		<b>Hodnota <math>U_D</math> pre * [W/m<sup>2</sup>K]</b>			
	Vkládaná (hr. 24 mm)		1,2			
	Vkládaná (hr. 48 mm)		0,8			
*) jednokřídlé dveře, rozměr 1230 x 2180 mm						
<b>Radiační vlastnosti</b>	<b>Součinitel prostupu tepla <math>U_g</math> [W/m<sup>2</sup>K]</b>	<b>Propustnost sluneční energie [%]</b>	<b>Světelná propustnost <math>\tau_v</math> [%]</b>			
	$U_g = 1,1^*$	$g = 0,64^*$	$\tau_v = 82^*$			
	$U_g = 0,6^{**}$	$g = 0,53^{**}$	$\tau_v = 74^{**}$			
*) sklo ID (4/16/4) **) sklo IT (4/16/4/16/4)						
<b>Průvzdušnost</b>	<b>Třída 4;</b> jednokřídlé, dovnitř otevírací : 1200 x 2495 mm <b>Třída 4;</b> jednokřídlé, ven otevírací : 1200 x 2495 mm <b>Třída 3;</b> dvoukřídlé, dovnitř otevírací : 1828 x 2464 mm <b>Třída 3;</b> dvoukřídlé, ven otevírací : 2114 x 2464 mm					
<b>Nebezpečné látky</b>	Bez obsahu nebezpečných látek					
<b>Světlá výška otvoru dveří</b>	min. 1970 mm					

**Uvedené parametry výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných parametrů. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost uvedeného výrobce.**

Podepsal za a jménem výrobce:

Pravenec, 01.11.2016



Ľubomír Majzlan  
jednatel spoločnosti