

1. Druhový a obchodní název výrobku:

Plastové vchodové dveře
 Z profilového systému Aluplast IDEAL 4000

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:

LIGNOTESTING, a.s. Bratislava, notifikovaná osoba č. 1478
 ift Rosenheim GmbH, Rosenheim, Nemecko, notifikovaná osoba č. 0757
 Zkušebna stavebně truhlářských výrobků Zlín, notifikovaná osoba č. 1389
 Centrum stavebního inženýrství, a.s. pracoviště Zlín, notifikovaná osoba č. 1390

7. Deklarované parametry:

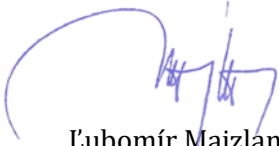
Podstatné vlastnosti	Parametry	Harmonizovaná technická specifikace
Vodotěsnost	Trieda 7A; jednokřídlé, dovnitř otevíravé: 1135 x 2230 mm Trieda 7A; jednokřídlé, ven otevíravé: 1246 x 2204 mm Trieda 8A; jednokřídlé+světřík, dovnitř otv.: 1828 x 2464 mm Trieda 6A; dvoukřídlé, dovnitř otevíravé: 2114 x 2464 mm	EN 14351-1+A2
Odolnost proti zatížení větrem	Trieda C3; jednokřídlé, dovnitř otevíravé: 1135 x 2230 mm Trieda C3; jednokřídlé, ven otevíravé: 1246 x 2204 mm Trieda C4; jednokřídlé+světřík, dovnitř otv.: 1828 x 2464 mm Trieda C2; dvoukřídlé, dovnitř otevíravé: 2114 x 2464 mm	
Únosnost bezpečnostního vybavení	NPD	
Akustické vlastnosti	NPD	

Součinitel prostupu tepla	Distanční rámeček, ψ_g (Psi)	Hodnota U_d pro * [W/m²K]	
		$U_{g-1,1}$	$U_{g-0,7}$
	Hliník/0,06	1,4	1,1
	TGI/0,04	1,3	1,1
	Swisspacer/0,032	1,3	1,1
	Plná výplň/0,00	1,3	1,0
*) Jednokřídlé dveře, rozměr 1230x2180 mm			
Radiační vlastnosti	Součinitel prostupu tepla U_g [W/m²K]	Propustnost solární energie g [%]	Světelná propustnost τ_v [%]
	$U_g = 1,1^*$	$g = 0,64^*$	$\tau_v = 82^*$
	$U_g = 0,7^{**}$	$g = 0,62^{**}$	$\tau_v = 74^{**}$
*) sklo (4/16/4) **) sklo (4/14/4/14/4)			
Průvzdušnost	Trieda 3; jednokřídlé, dovnitř otevíravé: 1135 x 2230 mm Trieda 4; jednokřídlé, ven otevíravé: 1246 x 2204 mm Trieda 4; jednokřídlé+světlík, dovnitř otv.: 1828 x 2464 mm Trieda 3; dvoukřídlé, dovnitř otevíravé: 2114 x 2464 mm		
Nebezpečné látky	Bez obsahu nebezpečných látek		
Světlá výška otvoru dveří	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