

1. Druhový a obchodní název výrobku:

Plastová okna a balkonové dveře Slovaktual PASIV
 Profilový systém Aluplast IDEAL 8000

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:

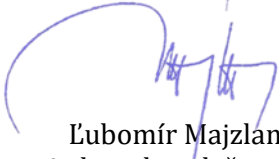
Podstatné vlastnosti	Parametry	Harmonizovaná technická specifikace
Vodotěsnost	Třída E900; jednokřídlé OS: 1124 x 2424 mm Třída E900; jednokřídlé OS+F: 1484 x 2384 mm Třída E750; dvoukřídlé O+OS: 1972 x 2324 mm Třída 8A; dvoukřídlé O+OS: 1772 x 2424 mm Třída 7A; jednokřídlé PSK: 3051 x 2424 mm	EN 14351-1+A2
Odolnost proti zatížení větrem	Třída C4/B4; jednokřídlé OS: 1124 x 2424 mm Třída C4/B5; jednokřídlé OS+F: 1484 x 2384 mm Třída C3/B3; dvoukřídlé O+OS: 1972 x 2324 mm Třída C3/B3; dvoukřídlé O+OS: 1772 x 2424 mm Třída C3/B3; jednokřídlé PSK: 3051 x 2424 mm	
Únosnost bezpečnostního vybavení	vyhovuje prahové hodnotě	

Akustické vlastnosti	Zasklení		R_w (C;Ctr)* (dB)			
	4/17/3		34 (-2;-5)			
	4/16/4		34 (-2;-5)			
	6/16/4		38 (-2;-5)			
	10/16/4		39 (-2;-5)			
	4/18/3/16/3		34 (-2;-5)			
	4/12/4/12/4		34 (-2;-5)			
	4/18/4/18/4		35 (-1;-6)			
	6/12/4/12/4		38 (-2;-5)			
	10/12/4/12/4		40 (-2;-5)			
	4-0.76-4 SSF/12/4/12/6		42 (-2;-5)			
	10/12/6/10/4-0.76-4 SSF		44 (-1;-3)			
	6-0.76-6 SSF/12/6/12/4-0.76-4 SSF		46 (-1;-4)			
*) jednokřídlé okno, rozmer 1230 x 1480 mm						
Součinitel prostupu tepla	Distanční rámeček, ψ_g (Psi)		Hodnota U_w pre * [W/m²K]			
			U_{g-1,1}	U_{g-0,7}	U_{g-0,6}	U_{g-0,5}
	TGI	ID - 0,040 IT - 0,038	1,2	0,88	0,81	0,74
	TPS	ID - 0,036 IT - 0,034	1,1	0,87	0,80	0,73
	Swisspacer Ultimate	ID - 0,032 IT - 0,030	1,1	0,86	0,79	0,72
*) jednokřídlé okno, rozmer 1230 x 1480 mm						
Radiační vlastnosti	Součinitel prostupu tepla U_g [W/m²K]	Propustnost sluneční energie [%]	Světelná propustnost τ_v [%]			
	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)						
Průvzdušnost	Třída 4; jednokřídlé OS: 1124 x 2424 mm Třída 4; jednokřídlé OS+F: 1484 x 2384 mm Třída 4; dvoukřídlé O+OS: 1972 x 2324 mm Třída 4; dvoukřídlé O+OS: 1772 x 2424 mm Třída 4; jednokřídlé PSK: 3051 x 2424 mm					
Nebezpečné látky	Bez obsahu nebezpečných látek					
Světlná 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