

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:

Plastové okná a dvere Slovaktual PASIV
 Profilový systém Aluplast IDEAL 8000

2. Zamýšľané použitie:

Výrobok je určený do zvislých obvodových konštrukcií bytových a nebytových objektov, na ktoré sa nevzťahujú požiadavky na požiarnu odolnosť a tesnosť proti prieniku dymu.

3. Výrobca:

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

4. Systém posudzovania a overovania nemennosti parametrov:

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 parametre:

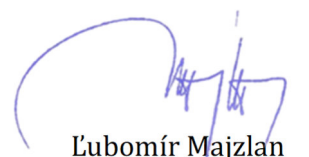
Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizovaná technická špecifikácia
Vodotesnosť	Trieda E900; jednokrídlové OS: 1124 x 2424 mm Trieda E900; jednokrídlové OS+F: 1484 x 2384 mm Trieda E750; dvojkřídlové O+OS: 1972 x 2324 mm Trieda 8A; dvojkřídlové O+OS: 1772 x 2424 mm Trieda 7A; jednokrídlové PSK: 3051 x 2424 mm	EN 14351-1+A2
Odolnosť proti zaťaženiu vetrom	Trieda C4/B4; jednokrídlové OS: 1124 x 2424 mm Trieda C4/B5; jednokrídlové OS+F: 1484 x 2384 mm Trieda C3/B3; dvojkřídlové O+OS: 1972 x 2324 mm Trieda C3/B3; dvojkřídlové O+OS: 1772 x 2424 mm Trieda C3/B3; jednokrídlové PSK: 3051 x 2424 mm	
Únosnosť bezpečnostného vybavenia	vyhovuje prahovej hodnote	

Akustické vlastnosti	Zasklenie		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)			
*) jednokrídlové okno, rozmer 1230 x 1480 mm						
Súčiniteľ prechodu tepla	Dištančný rámik, 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
*) jednokrídlové okno, rozmer 1230 x 1480 mm						
Radiačné vlastnosti	Súčiniteľ prechodu tepla U_g [W/m²K]	Priepustnosť slnečnej energie g [%]	Svetelná priepustnosť τ_v [%]			
	U _g = 1,1*	g = 0,64*	τ_v = 82*			
	U _g = 0,6**	g = 0,53**	τ_v = 74**			
*) sklo ID (4/16/4) **) sklo IT (4/16/4/16/4)						
Prievzdušnosť	Trieda 4; jednokrídlové OS: 1124 x 2424 mm Trieda 4; jednokrídlové OS+F: 1484 x 2384 mm Trieda 4; dvojkřídlové O+OS: 1972 x 2324 mm Trieda 4; dvojkřídlové O+OS: 1772 x 2424 mm Trieda 4; jednokrídlové PSK: 3051 x 2424 mm					
Nebezpečné látky	Bez obsahu nebezpečných látok					
Svetlá výška otvoru dverí	min. 1970 mm					

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovanych parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu.

Podpísal za a v mene výrobcu:

Pravenec, 01.11.2016


 Ľubomír Majzlan
 konateľ spoločnosti