

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:

Plastové okná a dvere Slovaktual OPTIM
 Profilový systém Profine MD 76

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:

ift Rosenheim GmbH, Rosenheim, Nemecko, notifikovaná osoba č. 0757
 gbd Lab GmbH, Dornbirn, Rakúsko, notifikovaná osoba č. 2065

7. Deklarované parametre:

Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizovaná technická špecifikácia
Vodotesnosť	Trieda 9A; jednokrídlové OS: 1176 x 2576 mm Trieda 9A; dvojkřídlové O+OS: 2282 x 2576 mm Trieda 9A; dvojkřídlové O+OS: 1448 x 2576 mm Trieda 7A; dvojkřídlové s prahom O+OS: 1448 x 2548 mm Trieda 9A; dvojkřídlové O+OS: 2748 x 1626 mm	EN 14351-1+A2
Odolnosť proti zaťaženiu vetrom	Trieda C5/B5; jednokrídlové OS: 1176 x 2576 mm Trieda C2/B2; dvojkřídlové O+OS: 2282 x 2576 mm Trieda C1/B2; dvojkřídlové O+OS: 1448 x 2576 mm Trieda C1/B2; dvojkřídlové s prahom O+OS: 1448 x 2548 mm Trieda C3/B5; dvojkřídlové O+OS: 2748 x 1626 mm	
Únosnosť bezpečnostného vybavenia	vyhovuje prahovej hodnote	

Akustické vlastnosti	Zasklenie		R_w (C;Ctr)* (dB)			
	3/18/3		34 (-2;-5)			
	4/16/4		34 (-2;-5)			
	4/18/3		37 (-2;-5)			
	VSG 33.1PVB/16/4/14/4		42 (-2;-6)			
	8/16/4-0.76-4 SSF		43 (-2;-5)			
	12/16/4-0.76-4 SSF		44 (-1;-4)			
	3/16/3/16/3		34 (-2;-6)			
	4/14/4/14/4		35 (-1;-5)			
	4/16/4/16/4		35 (-2;-6)			
	4/18/3/16/3		39 (-2;-7)			
	4/16/4/14/6		40 (-2;-6)			
	4/14/4/14/4-076-4 SSF		41 (-1;-5)			
	8/14/4/14/4-0.76-4 SSF		44 (-1;-3)			
	SSF 6-0.76-6/12/4/10/4-0.76-4 SSF		46 (-1;-4)			
	VSG 33.1PVB/14/4/14/VSG 33.1PVB		40 (-3;-7)			
	VSG 33.1PVB/16/4/16/VSG 33.1PVB		40 (-3;-8)			
	4/16/4/14/3-0.38-3 VSG		40 (-4;-5)			
	VSG 4-0.76-4/12/6/12/4-0.76-4 VSG		40 (-2;-5)			
	6/12/6/12/6-0.76-6 VSG		44 (-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	0,92	0,85	0,78
	TPS	ID - 0,036 IT - 0,034	1,2	0,91	0,84	0,77
	Swisspacer Ultimate	ID - 0,032 IT - 0,030	1,2	0,90	0,83	0,76
*) 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: 1176 x 2576 mm Trieda 4; dvojkřídlové O+OS: 2282 x 2576 mm Trieda 4; dvojkřídlové O+OS: 1448 x 2576 mm Trieda 4; dvojkřídlové s prahom O+OS: 1448 x 2548 mm Trieda 4; dvojkřídlové O+OS: 2748 x 1626 mm					
Nebezpečné látky	Bez obsahu nebezpečných látok					
Svetlá výška otvoru dverí	min. 1970 mm					

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

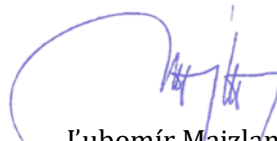
Plastové okná a dvere Slovaktual OPTIM
Profilový systém Profine MD 76

VoP č.
CPR/SK/MD76/1-2019

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, 21.02.2019



Lubomír Majzlan
konateľ spoločnosti