

# Vyhlásenie o parametroch č. CPR/01/2018



Výrobok: Okná a balkónové dvere z hliníka systém ALUMIL

**Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:** M11000 Alutherm Plus

**Zamýšľané použitie:** Do zvislých obvodových konštrukcií budov určených na trvalý pobyt ľudí, na ktoré sa nevzťahujú požiadavky na požiaru odolnosť a tesnosť proti prieniku dymu.

**Výrobca:** LK Consulting SK, s.r.o.  
Tomášikova 3/A  
821 01 BRATISLAVA  
Slovenská republika

**Systém posudzovania a overovania nemennosti parametrov:** Systém 3

**Harmonizovaná norma:** EN 14351-1:2006+A1:2010

**Notifikované osoby:** EKANAL NB 2002, ift Rosenheim NB 0757

**Deklarované parametre:**

Tabuľka – Okná a balkónové dvere jednokrídlové – otváracie a sklopné, otváracie, sklopné, výklopné, pevné, s pevným svetlíkom umiestneným hore, dolu alebo na boku

Podstatné vlastnosti	Parameter			
Odolnosť proti zaťaženiu vetrom skúšobný tlak 2000 Pa	Trieda 4			
Odolnosť proti zaťaženiu vetrom prieťah rámu	Trieda C5			
Vodotesnosť – nechránené (A)	Trieda 9A			
Vodotesnosť – chránené (B)	NPD			
Nebezpečné látky	neobsahuje			
Únosnosť bezpečnostného vybavenia	vyhovuje			
Akustické vlastnosti *) R <sub>w</sub> (C,C <sub>tr</sub> ) (dB)	Sklo (6-16-4) mm:	38 (-1;-5)		
	Sklo (8-12-4) mm:	37 (-2;-5)		
	Sklo (9GH-12-6) mm:	42 (-2;-6)		
	Sklo (12-16-9GH) mm	46 (-2;-5)		
Súčiniteľ prechodu tepla U <sub>w</sub> (W/(m <sup>2</sup> K))	Dištančný rámik	hliník	TGI	SWS V
	Sklo U <sub>g</sub> = 1,1 W/(m <sup>2</sup> K)	1,69	1,56	1,54
	Sklo U <sub>g</sub> = 0,6 W/(m <sup>2</sup> K)	1,34	1,20	1,18
	Sklo U <sub>g</sub> = 0,5 W/(m <sup>2</sup> K)	1,27	1,13	1,10
Radičné vlastnosti	zasklenie (4-16-4) mm s U <sub>g</sub> =1,1 W/(m <sup>2</sup> K):	Solárny faktor g= 0,63, Svetelná priepustnosť τ = 0,80		
	zasklenie (4-12-4-12-4) mm s U <sub>g</sub> =0,7 W/(m <sup>2</sup> K):	Solárny faktor g= 0,60, Svetelná priepustnosť τ = 0,74		
Prievzdušnosť	Trieda 4			

\*) celková plocha ≤ 2,7 m<sup>2</sup>, pre väčšie plochy platí EN 14351-1,

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

Podpísal za a v mene výrobcu:

**Richard Marko - Generálny riaditeľ**

.....  
(meno a funkcia)

**01. august 2018**

.....  
Miesto a dátum vydania

**LK Consulting SK s.r.o.**  
Tomášikova 3/A  
821 01 Bratislava  
IČO: 45 920 397  
IČ DPH: SK2023135389  
podpis