

Vyhlásenie o parametroch č. ALUSOLID-2017/024/PONZIO-PE78/CPR



Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: **Hliníkové vchodové dvere PONZIO PE78**

Obchodný názov: **PONZIO PE78**

Zamýšľané použitie: **Výrobok je určený do zvislých obvodových konštrukcií bytových a nebytových objektov, na ktoré sa nevzťahujú požiadavky na požiarnu odolnosť a dymotesnosť.**

Výrobca: **ALUSOLID, s.r.o.**
Brigádnická 287/6
949 05 Nitra

Prevádzka: **ALUSOLID, s.r.o.**
Štrajková 8
972 51 Handlová

Systém posúdenia a overenia nemennosti parametrov: **System 3**

Harmonizovaná norma: STN EN 14351-1+A1:2010

Notifikované subjekty: **Technický a skúšobný ústav stavebný n.o., Studená 3, 821 04 Bratislava, NO 1301,**

Deklarované parametre:

Tabuľka 1 – Hliníkové vchodové dvere jednokrídlové a dvojkridlové, dovnútra alebo von otvárajú, plné, presklené

| Podstatné vlastnosti | Parameter | Harmonizovaná technická špecifikácia |
|-----------------------------------|---|--------------------------------------|
| Odolnosť proti zaťaženiu vetrom | Trieda C2 | EN 14351-1+A1:2010 |
| Vodotesnosť – VON otvárajú | Trieda 8A | |
| Vodotesnosť – DNU otvárajú | Trieda 5A | |
| Nebezpečné látky | neobsahuje | |
| Únosnosť bezpečnostného vybavenia | Vyhovuje | |
| Akustické vlastnosti | podľa použitého zasklenia a podľa plochy zasklenia so zasklením (4-16Ar-4) mm R_w = 30 dB so zasklením (4-14Ar-4-14Ar -4) mm R_w = 32 dB | |
| Súčiniteľ prechodu tepla | podľa použitého zasklenia a podľa plochy zasklenia so zasklením s U _g =1,1 W/(m ² K), s TGI dištančný rámikom: U_w = 1,5 W/(m²K) so zasklením s U _g =0,7 W/(m ² K), s TGI dištančný rámikom: U_w = 1,3 W/(m²K) so zasklením s U _g =0,6 W/(m ² K), s TGI dištančný rámikom: U_w = 1,2 W/(m²K) výplň PUR panel s U _p =1,04 W/(m ² K): U_w = 1,3 W/(m²K) výplň PUR panel s U _p =0,79 W/(m ² K): U_w = 1,1 W/(m²K) | |
| Radiačné vlastnosti | zasklenie (4-16-4) mm s U _g =1,1 W/(m ² K): Solárny faktor g = 0,64 Svetelná priepustnosť τ = 0,82 zasklenie (4-14-4-14-4) mm s U _g =0,7 W/(m ² K): Solárny faktor g = 0,53 Svetelná priepustnosť τ = 0,74 | |
| Prievzdušnosť | Trieda 3 | |

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarováných 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: Richard Sklenár

ALUSOLID, s.r.o.
Brigádnická 287/6
949 05 Nitra
IČO: 50 232 622
IČ DPH: SK2120255511

.....
Podpis

V Handlovej dňa 9.1.2017