

Vyhlásenie o parametroch č. Výrobca-2019/001/systém/CPR



Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: **Plastové okná a balkónové dvere systém Gealan S 9000**

Zamýšľané použitie: **Výrobok je určený do zvislých obvodových konštrukcií bytových a nebytových objektov.**

Výrobca: ANEKO SK a.s., Bernolákova 57, 95301 Zlaté Moravce

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

Harmonizovaná norma: **STN EN 14351-1+A2:2019**

Notifikované subjekty:

CENTRUM STAVEBNÍHO INŽENÝRSTVÍ a.s pracovište ZLÍN, K Cihelně 304,764 32 ZLÍN - Louky

Deklarované parametre:

Dvere, Jednokrídlové okná – Balkónové dvere – Viackrídlové okno, otváracie a sklopné, otváracie, sklopné, výklopné, pevné s nad svetlíkom/dolným, bočným svetlíkom – pevným sklopným otváracím

Podstatné vlastnosti	Parameter	Harmonizovaná technická špecifikácia														
Odolnosť proti zaťaženiu vetrom	Trieda C5 Trieda C4 Trieda A4/B3/C2	EN 14351-1+A2:2019														
Vodotesnosť –	Jednokrídlové okno E1050 Balkónové dvere E1050 Viackrídlové okno E1050															
Vzduchová nepriezvučnosť	So zasklením (4-16-4)mm Rw(C,Ctr)=32(-1;-5)dB So zasklením (4-16-4-16-4)mm Rw(C,Ctr)=34 (-1;-3)dB															
Nebezpečné látky	neobsahuje															
Únosnosť bezpečnostného vybavenia	Závesy nepoškodené. Závesy nepoškodené. Prichytené nožnice Udržali okenné krídlo na svojom mieste dobu 60 s pri záťaži 350N															
Súčiniteľ prechodu tepla	Systém Gealan S 9000 so stredovým tesnením <table style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>Ug skla</td> <td>Uw S9000</td> </tr> <tr> <td>1,10</td> <td>1,2</td> </tr> <tr> <td>1,00</td> <td>1,1</td> </tr> <tr> <td>0,80</td> <td>0,95</td> </tr> <tr> <td>0,70</td> <td>0,89</td> </tr> <tr> <td>0,60</td> <td>0,82</td> </tr> <tr> <td>0,50</td> <td>0,75</td> </tr> </table>		Ug skla	Uw S9000	1,10	1,2	1,00	1,1	0,80	0,95	0,70	0,89	0,60	0,82	0,50	0,75
Ug skla	Uw S9000															
1,10	1,2															
1,00	1,1															
0,80	0,95															
0,70	0,89															
0,60	0,82															
0,50	0,75															
Radiačné vlastnosti	zasklenie (4-16-4) mm s Ug=1,1 W/(m2K): Solárny faktor g= 0,63, Svetelná priepustnosť τ = 0,80 zasklenie (4-16-4-16-4) mm s Ug=0,7 W/(m2K): Solárny faktor g= 0,60, Svetelná priepustnosť τ = 0,74															
Priezvučnosť	Jednokrídlové okno Trieda 4 Balkónové dvere Trieda 4 Viackrídlové okno Trieda 4															

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovateľných 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:

Štatutár Firmy Jaroslav Novota

V Zlatých Moravciach – Bernolákova 57, dňa 01.03.2019

ANEKO SK, a.s.
 Bernolákova 57 (2)
 953 01 ZLATÉ MORAVCE
 IČO: 36534668 IČ DPH: SK2020145348

Podpis