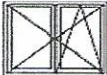


**Prehlásenie o vlastnostiach č. 04/2017**

1. Neopakovateľný identifikačný kód výrobku: **balkónová okna a dvere systém: IV 88 EUROLINE**
2. Predpokladané použitie alebo použitia: **balkónová okna a dvere systém: IV 88 EUROLINE**
pre použitie v bytovú výstavbu a verejne prospešnú výstavbu
3. Výrobca: **STOLLAR Systemy Okienne**
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
19-400 Olecko, Os. Lesk 20, Poľsko, www.stollar.pl
4. Systém ocenenia a verifikácií rovnakých úžitkových vlastností: **3**
5. Harmonizovaná norma: **EN 14351-1:2006+A2:2016**
Notyfikovaná jednotka alebo jednotky: **MLTB- Notifikácia Č. 2189 vykonal skúšky typu v súlade so systémom hodnotenia 3 a opravoval správy o kontroledôležitých vlastností**
6. Prehlasovaná vlastnosť:

balkónová okna a dvere			Harmonizovaná technická špecifikácia
Dôležité vlastnosti		Vlastnosť	
6.1 Vodotesnosť		9A	EN 14351-1:2006+A2:2016
6.2 Nebezpečné látky		npd	EN 14351-1:2006+A2:2016
6.3 Odolnosť proti zaťaženiu vetrom		C5	EN 14351-1:2006+A2:2016
6.4 Únosnosť zabezpečujúcich zariadení		350N	EN 14351-1:2006+A2:2016
6.5 Priepustnosť vzduchu		4	EN 14351-1:2006+A2:2016
6.6 Sučiniteľ prechodu tepla		0,97[W/m²K]*	EN 14351-1:2006+A2:2016
6.7 Akustické vlastnosti Rw [dB]		**	EN 14351-1:2006+A2:2016
Pre okna o povrchu F ≤ 2,7m ²		Pre okna o povrchu 2,7m ² < F ≤ 3,6m ²	Pre okna o povrchu 3,6m ² < F ≤ 4,6m ²
33 dB(-1,-5)		32 dB(-1,-5)	30 dB(-1,-5)
6.8 Vlastnosti spojené s žiarením -súčiniteľ žiarenia -priepustnosť svetla		0,51 0,72	EN 14351-1:2006+A2:2016

* Hodnota Uw určená pre okna 1,23m x 1,48m s presklením Ug=0,6[W/m²K] s hliníkovým rámom.

** Hodnota Rw určená v súlade s bodom B3 normy EN 14351-1+A1, pre okna so zasklením hodnoty Rw=32dB

7. Úžitkové vlastnosti vyššie opísaného výrobku sú zhodné so súborom deklarovaných úžitkových vlastností. Táto deklarácia úžitkových vlastností je zhodná s nariadením EÚ číslo 305/2011 na výlučnú zodpovednosť vyššie zmieneného výrobcu.

Menom výrobcu podpísala.

Ewa Godlewska, Majiteľka

Olecko, 05-07-2017

