

Prohlášení o vlastnostech

č. 58a/2017

podle NAŘÍZENÍ EVROPSKÉHO PARLAMENTU A RADY (EU) č. 305/2011, kterým se stanoví harmonizované podmínky pro uvádění stavebních výrobků na trh.

Výrobek:

Plastové vchodové dveře, typ OMEGA S vyztuženou výplní 24mm TPR/XPS Z PROFILOVÉHO SYSTÉMU SALAMANDER 76 ID

Identifikační kód výrobku:
(E A ... /...)

Použití výrobku ve stavbě:

Dveře – s průhlednou nebo neprůhlednou výplní jsou určeny pro průchod pěších osob, oddělují vnější klima od vnitřního klimatu budovy, uzavírající průchodní otvory ve vnějších a případně vnitřních stěnách. Dveře jsou bez požární odolnosti. Dveře jsou vhodné pro temperované prostory.

Jméno a kontaktní adresa výrobce:

Window Holding a.s., Hlavní 456, 250 89, Lázně Toušeň
IČ: 284 36 024
Česká republika

Systém posuzování:

Posouzení a ověření stálosti vlastností bylo provedeno podle přílohy V, odstavec 1.4 Systém 3 NAŘÍZENÍ EVROPSKÉHO PARLAMENTU A RADY (EU) č. 305/2011, s použitím následujících podkladů:

- ČSN EN 14351-1+A2 Okna a dveře - Norma výrobku, funkční vlastnosti - Část 1: Okna a vnější dveře bez vlastností požární odolnosti a/nebo kouřotěsnosti;
- PROTOKOL o počáteční zkoušce typu výrobku č.1393-CPD-0394, který vydal dne 14.7.2020 Výzkumný a vývojový ústav dřevařský Praha, s.p., Oznamovaný subjekt č. 1393, Na Florenci 7-9, 111 71 Praha 1, IČO 000 14 125.
- Protokol o certifikaci výplně VP TREND č. P-3013V-10-0354, který vydal dne 15.11.2010 VÚPS Výzkumný ústav pozemních staveb – Certifikační společnost, s.r.o. Praha, Oznamovaný subjekt č. 1516, IČ 250 52 063.

Vlastnosti výrobku specifikované harmonizovanou normou ČSN EN 14351-1+A2:

Vlastnosti	Plastové vchodové dveře, typ OMEGA, s vyztuženou výplní 24mm TPR/XPS	
	jednokřídlové dveře	dvojkřídlové dveře
Zatížení větrem	C3	C3
Vodotěsnost	7A	4A
Nebezpečné látky	neobsahuje	
Vzduchová neprůzvučnost	NPD	
Součinitel prostupu tepla dveřmi Ud	Ud = 1,6-1,9 W/m ² .K s barevnou lisovanou výplní VP TREND tl. 24mm Uv = 1,7-2,1 W/m ² .Kl	
Světelný činitel prostupu	NPD	
Solární faktor	NPD	
Průvzdušnost	4	2

Výrobce má zaveden a udržuje při prodeji, výrobě, montáži a servisu oken a dveří systém environmentálního managementu v souladu s požadavky normy ČSN EN ISO 14001:2016

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

V Lázních Toušeň dne 1.1.2021



Ing. Jiří Korbelař
Manažer technického vývoje