

1. TT-001 sz
TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

Az Európai Parlament és a Tanács 305/2011/EU számú rendelet szerint.

A nyilatkozat igazolja, hogy az alábbi termékeket a nyilatkozat kiadásakor MSZ EN 14351-1:2006 + A2 2017 számú harmonizált szabvány szerint gyártották. A PVC nyílászárók mindenben megegyeznek a vizsgáló laboratórium által vizsgált típus mintával. Nyilatkozunk, hogy a termékek teljesítménye megfelel a nyilatkozatban foglaltaknak.

2.
Rendszerazonosító: TT/CPR-24-1

Azonosító kód:

4.
Az Építési termék gyártója:

Top Türen Kft.
H-8060 Mór, Asztalos utca 1.
E-mail: info@topturen.hu

3.
A termék típusa: Kömmerling
Azonosító adatai: 76AD ablakok, erkélyajtók és bejárati ajtók.
A megrendelt tétel teljesítmény jellemzőit a 9. tartalmazza.
A 76AD rendszerbe tartozó homlokzati nyílászárók kemény PVC-ből készültek, sarokvégtelenített gumitömítéssel, hőszigetelt üvegezéssel. A vasalatrendszer ROTO NX vagy azzal egyenértékű, Ezen nyilatkozat az MSZ EN 14351-1:2006 + A2: 2017 szabvány szerinti, egy és két vagy többszárnyú ablakokra és erkélyajtókra (fix, nyíló, bukó, bukónyíló, középen feinyíló) és egy vagy többszárnyú bejárati ajtókra vonatkozik.
A termékcsoport rendeltetési területe.
Homlokzati nyílászáró. Lakóházak, nyaralók, ha a tervezési feltételek megengedik, ipari és egyéb létesítmények, tűzgátló tulajdonság nélkül.

6. A teljesítmény állandóságának értékelése és ellenőrzése: 3. AVCP rendszer

a) a gyártó végzi az üzemi gyártásellenőrzést,

b) a bejelentett vizsgálólaboratórium végezte a terméktípus meghatározását típusvizsgálat.

7. Harmadikfél által végzett első típusvizsgálatok: ift. ROSENHEIM Gmbh, 83026 Theodor-Gietl-Str. 7-9. Notified Body: 0757

Az első típusvizsgálati jegyzőkönyvek számait a CE címke tartalmazza.

9. A nyilatkozat szerinti teljesítmény

CE 21			CE 21			CE 21		
MSZ EN 14351-1:2006 + A2:2017 Top Türen Kft. 8060 Mór, Asztalos utca 1. Kömmerling 76AD Fix és egyszárnyú PVC ablak és erkélyajtó			MSZ EN 14351-1:2006 + A2:2017 Top Türen Kft. 8060 Mór, Asztalos utca 1. Kömmerling 76AD Két vagy több szárnyú PVC ablak és erkélyajtó			MSZ EN 14351-1:2006 + A2:2017 Top Türen Kft. 8060 Mór, Asztalos utca 1. Kömmerling 76AD Bukó-toló erkélyajtó		
Teljesítményjellemzők. ift.: 14-000393 PR01			Teljesítményjellemzők. ift.: 14-000393 PR01			Teljesítményjellemzők. ift.: 14-000393 PR01		
Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált szabvány	Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált szabvány	Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált szabvány
Légzárás:	4. osztály	MSZ EN 14351-1:2006 +A2:2017	Légzárás:	4. o.	MSZ EN 14351-1:2006 +A2:2017	Légzárás:	4. o.	MSZ EN 14351-1:2006 +A2:2017
Vízzárás:	9A		Vízzárás:	9A		Vízzárás:	9A	
Szélállóság:	C3/B5		Szélállóság:	C1/B2		Szélállóság:	C2/B2	
Működtető erő:	1. osztály		Működtető erő:	1. osztály		Működtető erő:	1. osztály	
Tűzvédelmi osztály	C-S2, d0		Tűzvédelmi osztály	C-S2, d0		Tűzvédelmi osztály	C-S2, d0	
Hangszigetelés:	NPD		Hangszigetelés:	NPD		Hangszigetelés:	NPD	
Hőszigetelés:	Uf=1.2 W/m²K Ug=0.6 W/m²K Uw = 0.9 -1.1 (W/ m²K) Mérettől függő		Hőszigetelés:	Uf=1.2 W/m²K Ug=0.6 W/m²K Uw = 0.9 -1.1 (W/ m²K) Mérettől függő		Hőszigetelés:	Uf=1.2 W/m²K Ug=0.6 W/m²K Uw = 0.9 -1.1 (W/ m²K) Mérettől függő	
Veszélyes anyagokat nem tartalmaz.			Veszélyes anyagokat nem tartalmaz.			Veszélyes anyagokat nem tartalmaz.		

10.

A fent azonosított termék teljesítménye megfelel az e nyilatkozat szerinti teljesítménynek.

Az 1 és 2 pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 9 pontban feltüntetett nyilatkozat szerinti teljesítménynek.

E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.

A teljesítménynyilatkozat kiadásának dátuma:

Mór, 2024.07.03

A gyártó nevében és részéről aláíró személy.

Nagy Tamás
ügyvezető ig.

Top Türen Kft.
8060 Mór, Asztalos u. 1.
23176492-2-07
K&H: 10402908-50526876-56571093