

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

Az Európai Parlament és a Tanács 305/2011 EU rendelet VI. fejezet 36. cikk (1) b)

A nyilatkozat igazolja, hogy az alábbi terméket a nyilatkozat kiadásakor az **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 és a CE címkében foglaltaknak.

Típusazonosító: CPR/AH-18-3
Tételazonosító: AJT7-SZ-139

Az Építési termék gyártója:

Ajtó Hungária Kft.

8600 Siófok, Léda u. 22.

A termék típusa azonosító adatai:

AVANTGARD 7000, OVLO ablakok, erkélyajtók és bejárati ajtók.

A megrendelt tétel teljesítmény jellemzőit a CE címke tartalmazza.
A nyílászárók kemény PVC-ből készültek, sarokvégtelenített kettős gumitömítéssel és hőszigetelt üvegezéssel. A vasalatrendszer ROTO NT vagy azzal egyenértékű,
Ezen nyilatkozat az MSZ EN 14351-1:2006 + A2: 2017 szabvány szerinti, egy és két vagy többszárnyú ablakokra (fix, nyíló, bukó, bukónyíló, közepen felnyíló) és egyszárnyú teraszajtókra vonatkozik.

A termékcsoport rendeltetési területe.

Lakóházak, nyaralók, ha a tervezési feltételek megengedik, ipari és egyéb létesítmények, tűzgátló tulajdonság nélkül. Nyílászárócseré esetén a hatósági előírásokat be kell tartani. (pl. gázművek)

A teljesítmény állandóságának értékelése és ellenőrzése: AVCP rendszer 3.

a) a gyártó végzi az üzemi gyártásellenőrzést: ÜGYE




b) a bejelentett vizsgálólaboratórium végezte a terméktípus meghatározását típusvizsgálat.

Harmadikfél által végzett első típusvizsgálatok: MOBILNE laboratórium, Notified body: 2189

Az első típusvizsgálati jegyzőkönyvek számai: Nr.:

- Első Típusvizsgálati Jegyzőkönyv (ITT) nr MLTB-345-2010-A, -B, -C, Avantgarde 7000 HS (ablakok és erkélyajtók)
- Első Típusvizsgálati Jegyzőkönyv (ITT) nr MLTB-349-2010-A, Avantgarde 7000 HS (ablakok és erkélyajtók)
- Első Típusvizsgálati Jegyzőkönyv (ITT) nr MLTB-350-2010-A, -B, -C, Avantgarde OVLO HS (ablakok és erkélyajtók)
- Első Típusvizsgálati Jegyzőkönyv (ITT) nr MLTB-351-2010-A, -B, -C, Avantgarde OVLO HS (egy és többszárnyú bejárati ajtók)

A nyilatkozat szerinti teljesítmény:

 17			 17			 17		
MSZ EN 14351-1:2006 + A2:2017 Ajtó Hungária Kft. 8600 Siófok, Léda u. 22. Avantgard OVLO Fix és egyszárnyú PVC ablak Teljesítményjellemzők.			MSZ EN 14351-1:2006 + A2:2017 Ajtó Hungária Kft. 8600 Siófok, Léda u. 22. Avantgard OVLO Két vagy több szárnyú PVC ablak Teljesítményjellemzők.			MSZ EN 14351-1:2006 + A2:2017 Ajtó Hungária Kft. 8600 Siófok, Léda u. 22. Avantgard OVLO Egyszárnyú PVC bejárati ajtók Teljesítményjellemzők.		
Légzárás:	4. o.	Harmonizált szabvány MSZ EN 14351-1:2006 + A2:2017	Légzárás:	4. o.	Harmonizált szabvány MSZ EN 14351-1:2006 + A2:2017	Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény 2. o.	Harmonizált szabvány MSZ EN 14351-1:2006 + A2:2017
Vízzárás:	9A		Vízzárás:	E750		Vízzárás:	E750	
Szélállóság:	C4		Szélállóság:	C1/B2		Szélállóság:	C4	
Működtető erő	NPD		Működtető erő	NPD		Működtető erő	NPD	
Tűzvédelmi osztály	C-S2, d0		Tűzvédelmi osztály	C-S2, d0		Tűzvédelmi osztály	C-S2, d0	
Mechanikai szilárdság	350N		Mechanikai szilárdság	350N		Mechanikai szilárdság	350N	
Hangszigetelés:	34 (-1;-4) dB		Hangszigetelés:	34 (-1;-3) dB		Hangszigetelés:	32 (-1;-4) dB	
Hőszigetelés:	Ug: 0,7, 1,0, Uw = 1,0-1,3 W/m²K. üvegtől, kerettől és mérettől függő		Hőszigetelés:	Ug:0,7,1,0, Uw = 1,0-1,3 W/m²K. üvegtől, kerettől és mérettől függő.		Hőszigetelés:	Ug:0,7,1,0, Uw = 1,0-1,5 W/m²K. üvegtől, paneltől és mérettől függő	
Veszélyes anyagokat nem tartalmaz.			Veszélyes anyagokat nem tartalmaz.			Veszélyes anyagokat nem tartalmaz.		

Jelen teljesítménynyilatkozat kiadásáért és tartalmáért kizárólag a gyártó a felelős.

Érvényes: A változatlan gyártástechnológia esetén 2 évig, vagy a visszavonásig.

Melléklet: Használati-kezelési útmutató.

A teljesítménynyilatkozat kiadásának dátuma:

A gyártó nevében és részéről aláíró személy. Siófok, 20... ..

Fehérvári Ádám

ügyv. ig.