

TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT

(305/2011/EU rendelete és a 275/2013. (VII.16.) Korm. rendelete alapján)

Teljesítmény nyilatkozat száma: TNY-DEL/v1

Érvényes: 2023.02.01-től

- A terméktípus egyedi azonosító kódja: **DECEUNINCK ELEGANT** 6 légkamrás perem- és közép tömítéses 76 mm beépítési mélységű profilrendszerből készült kemény PVC műanyag nyílászáró.
- Típus-, tétel- vagy sorozatszám: A munka- és pozíciószám a szállítólevélen szerepel, valamint a termék oldalán alkoholos filccel vagy ragasztott etiketten feltüntetve, ami azonban a beépítéskor eltakarásra kerülhet elsősorban fix szerkezet esetén.
- Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban: Tűzálló és/vagy füstgátló tulajdonság nélküli ablakok és ajtók lakóépületekhez, nyaralókhoz, kereskedelmi-, közösségi- és szociális épületekhez, valamint egyéb létesítményekbe.
- A gyártók neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe:



FEHÉR ABLAK Ablakgyártó, Szolgáltató és Kereskedelmi Kft.

Székhely: 1016 Budapest, Hegyalja út 23.

Gyártás helye: 8045 Gúttamási, Kossuth L. u. 17. (Isztimér 0299/4 hrsz.)

Központ: 8000 Székesfehérvár, Budai út 139. (tel.: +36 22 506 510)

weblap: www.feher-ablak.hu; e-mail: feher-ablak@feher-ablak.hu



23

- Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe, akinek a megbízása körébe a 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak: Nincs meghatalmazott.
- Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer vagy rendszerek: 3. rendszer
- Harmonizált szabványok által szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén:
ÉMI Kht. 1113 Budapest, Diószegi út 37. (Tanúsító szervezet száma: Európai Bizottság Notified body number 1415) vizsgálatot végzett az 1. pontban meghatározott terméken, és a ATB-3/2015 számú ATB-t (Alkalmazástechnikai Bizonyítványt) adta ki.
Üzemi gyártásellenőrzés (ÜGYE): Fehér Ablak Kft. (8000 Székesfehérvár, Budai út 139.)
ISO 9001:2015 Minőségirányítási Rendszer tanúsítvány száma: 100-0163, kiállítója: European-Cert Kft. (tanúsító szervezet szám: NAT-4-0088/2015)
- Olyan építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén, amelyekre európai műszaki értékelést adtak ki: Nincs
- A nyilatkozat szerinti teljesítmény.

Termékszabvány, harmonizált műszaki előírás, amelynek az építési termék vizsgálattal igazoltan megfelel:

MSZ EN 14351-1:2006+A2:2016 Ablakok és ajtók. Termékszabvány, teljesítőképességi jellemzők. 1. rész: Tűzálló és/vagy füstgátló tulajdonság nélküli ablakok és külső bejárati ajtók, kapuk.

Termékjellemzők és mértékegységeik	Egy- és kétszárnyú ablakok, erkélyajtók ***	Toló-bukó erkélyajtók	Bejárati ajtók	Vizsgálatra vonatkozó harmonizált szabványok
Szélállóóság	C5/B5	B4/C4	C3	MSZ EN 12211:2016, MSZ EN 12210:2001
Vízzáras	8A	9A	5A, 8A	MSZ EN 1027:2016, MSZ EN 12208:2001
Akusztikai teljesítmény (db) *	33 - 48	NPD	NPD	MSZ EN ISO 10140-2:2011
Hőátbocsátási tényező *	lásd 1. számú táblázatban	NPD	lásd 2. számú táblázatban	MSZ EN ISO 10077-2:2007
Légáteresztés	4. osztály	4. osztály	3. osztály	MSZ EN 1026:2001, MSZ EN 12207:2017
Tűzvédelmi osztály **	E	E	E	MSZ EN ISO 11925-2:2011

NPD - Teljesítményjellemező nincs meghatározva (No performance determined)

* - Függs a profilkombinációtól, nyílászáró méretétől, valamint az üvegezés- és/vagy a betét típusától

** - Csak üvegezéssel

*** - fix, nyíló, bukó, bukó-nyíló, középben felnyíló

- Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 9. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek.
- Egyéb információk:

A termék sérülékeny! Szállítani, tárolni csak függőleges helyzetben, elmozdulás és billenés ellen biztosítva szabad.

Csomagolás: A profilon kívül-belül védőfólia, amelyet az átvételt követő 30 napon belül el kell távolítani!

Kezelési, karbantartási útmutató a weboldalunkról letölthető!

A termék kötelező alkalmassági ideje: Vásárlástól számított 5 év.

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

TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT

(305/2011/EU rendelete és a 275/2013. (VII.16.) Korm. rendelete alapján)

Teljesítmény nyilatkozat száma: TNY-DEL/v1

Érvényes: 2023.02.01-től

1. sz. táblázat (1230 x 1480 mm méretű egyszárnyú ablak)

Üvegperem típusa	Üvegezés	U_g [W/m ² K]	Ψ_g [W/m K]	Infinity	Abstract
				$U_f = 0,93$ W/m ² K	$U_f = 0,94$ W/m ² K
				U_w [W/m ² K]	U_w [W/m ² K]
Alumínium	24 mm-es 2 rétegű	1,100	0,077	1,2	1,2
	24 mm-es 2 rétegű	1,000	0,077	1,2	1,2
	24 mm-es 2 rétegű	0,935	0,077	1,1	1,1
	36 mm-es 3 rétegű	0,717	0,075	1,0	1,0
	44 mm-es 3 rétegű	0,574	0,075	0,9	0,9
Melegperem	24 mm-es 2 rétegű	1,100	0,041	1,2	1,2
	24 mm-es 2 rétegű	1,000	0,041	1,1	1,1
	24 mm-es 2 rétegű	0,935	0,037	1,0	1,0
	36 mm-es 3 rétegű	0,717	0,039	0,9	0,9
	44 mm-es 3 rétegű	0,574	0,039	0,8	0,7

2. sz. táblázat (1234 x 2180 mm méretű bejárati ajtó; $U_f = 1,29$ W/m² K)

Üvegperem típusa	Üvegezés / ajtópanel típusa	U_g / U_P [W/m ² K]	Ψ_g [W/m K]	U_D [W/m ² K]
-	24 mm PVC/XPS 1,3-21,4-1,3 mm	1,110	-	1,2
-	36 mm PVC/XPS 1,3-33,4-1,3 mm	0,800	-	1,0
-	44 mm PVC/XPS 1,3-41,4-1,3 mm	0,660	-	0,9
Alumínium	24 mm-es 2 rétegű	1,100	0,077	1,3
	24 mm-es 2 rétegű	1,000	0,077	1,3
	24 mm-es 2 rétegű	0,935	0,077	1,2
	36 mm-es 3 rétegű	0,717	0,075	1,1
	44 mm-es 3 rétegű	0,574	0,075	1,0
Melegperem	24 mm-es 2 rétegű	1,100	0,041	1,3
	24 mm-es 2 rétegű	1,000	0,041	1,2
	24 mm-es 2 rétegű	0,935	0,037	1,1
	36 mm-es 3 rétegű	0,717	0,039	1,0
	44 mm-es 3 rétegű	0,574	0,039	0,9

Számítási módszer: MSZ EN ISO 10077-1:2007

Jelölések:

U_w - ablak hőátbocsátási tényezője

U_D - ajtó hőátbocsátási tényezője

U_f - a profil hőátbocsátási tényezője

U_g - az üvegezés hőátbocsátási tényezője

U_P - az ajtópanel hőátbocsátási tényezője

Ψ_g - az üvegezés vonalmenti hőátbocsátási tényezője

Kelt.: Székesfehérvár, 2023. február 1.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:



Sipos Péter
ügyvezető igazgató