

ift- Terméktanúsítvány Ablak

az EN 14351-1 szerint

Szám112 33288-2 / 88_PF1_N_wss_K_9

Érvényesség 2014. január 15.



A megbízó
a rendszeradó

VBH Holding AG
Siemensstraße 38
D-70825 Korntal-Münchingen

Rendszer	VBH 88
Termékcsalád	Nyíló, nyíló-bukó, bukó fix üvegezés
Rendszerhatárok	1300 mm Szárny falcszélesség 2300 mm Szárny falcmagasság 2,1 m ² maximális nézetfelület a maximális megengedett súly és a vasalatok maximális megengedett reteszelési távolságainak betartása mellett
A tokszerkezet anyaga	Fa közepes térfogatsűrűség 0,37 g/cm ³ - 0,52 g/cm ³
Víztelenítés	Vízvető sín
Üvegezés	4/12/4/12/4 U_g = 0,7 W/m²K Termikusan javított peremtávtartó

Alapok

EN 14351-1:2006 + A1:2010
Ablakok és külső bejárati ajtók

ift Minősítési program
Ablakok és külső bejárati ajtók
(QM320)

Minősítési és
ellenőrzési szerződés
181 SG 7034662

Alkalmazási terület

Az ift-Terméktanúsítvány alkalmazható az első típusvizsgálat (ITT) jegyzőkönyveként.

Az ift-Terméktanúsítvány a megjelölt termékcsalád általános teljesítőképességét igazolja a termékszabvány előírásai szerint.

Az első típusvizsgálat alkalmazási szabályai érvényesek az EN 14351-1 E melléklet szerint.

A teljesítőképességi jellemzők alkalmazására a nemzeti építészeti szabályozások valamint a szerződéses megállapodások érvényesek.

A termékszabvány értelmében a gyártó felelős a deklarált tulajdonságok biztosításáért. Ehhez egy megfelelő üzemi gyártásellenőrzési rendszert kell létrehoznia. A megállapított élettartam idejére gondoskodni kell az ablakrendszer tartósságáról, a tudomány állása szerinti, megfelelő anyagok és felületkezelések alkalmazása útján.

A fedőlap rövidített változatként használható.

Az ift-Terméktanúsítvány ezenfelül az ift-Termékinősítés alapja.

Tulajdonságok	Szélállóság	Hóteherrel és állandó terheléssel szembeni ellenállás	Tűzállósági jellemzők	Vizzárás	Veszélyes anyagok	Ütésállóság	Biztonsági szerkezetek teherbíró képessége
Osztály / érték	C3 / B3	Nem megfelelő *)	Nem megfelelő *)	7A	Ország specifikus ***)	1	Nem megfelelő
Tulajdonságok	Magasság és szélesség	Kinyithatóság	Akusztiikai teljesítőképesség	Hőátbocsátás	Sugárzási tulajdonságok	Légáteresztés	Működőtöerők
Osztály / érték	Nem megfelelő **)	Nem megfelelő **)	R _w (C; C _{tr}) = 32(-1;-5) dB	U _w = 1,0 W/m ² K	CE-jelölés üvegezés	4	1
Tulajdonságok	Mechanikai szilárdság	Szellőzés	Átlövégésgátlás	Robbanásállóság	Ismételt nyitással és zárással szembeni ellenállás	Különböző klimatikus feltételek közti viselkedés	Betörésállóság
Osztály / érték	4	npd	npd	npd	2	npd	npd

*) fetőablakokra vonatkozik

***) igazolás a céllországnak megfelelően

ift Rosenheim

2011. január 15.

Ulrich Sieberath, okleveles mérnök (szakfőiskola)
Intézményvezető

Torsten Voigt, M.Eng., okleveles
mérnök (szakfőiskola) Vizsgálómérnök
ift Központ Ablakok & homlokzatok

Megjegyzés

A „Feltételek és útmutatások az ift Vizsgálati dokumentáció felhasználásáról” előírásai érvényesek.

Tartalom

Az ift-Terméktanúsítvány a következőket tartalmazza:

1. melléklet: Szerkezeti elem lapok
2. melléklet: Teljesítőképességi jellemzők az EN 14351-1 szerint
3. melléklet: A jellemzők meghatározása az EN



ift Rosenheim GmbH
Geschäftsführer:
Dipl.-Ing. (FH) Ulrich Sieberath
Dr. Jochen Peichl

Theodor-Gietl-Str. 7 - 9
D-83026 Rosenheim
Tel.: +49 (0)8031/261-0
Fax: +49 (0)8031/261-290
www.ift-rosenheim.de

Sitz: 83026 Rosenheim
AG Traunstein, HRB 14763
Sparkasse Rosenheim
Kto. 3822
BLZ 711 500 00

Notified Body Nr.: 0757
Anerkännte PUZ-Stelle: BAY 18
DAP-PL-0000 00
DAP-2E-2388 00
TGA-2M-16-93-00
TGA-2M-16-93-00



9.1.1.1.1 CE-jelölés, ablakok 1-es Termékcsalád

Jankó Kft Damjanich 7900 Szigetvár	
Magyarország 2011	
MSZ EN 14351-1:2006 + A1:2010	
Ablakok, vagy erkélyajtók lakásokban, és középületekben történő felhasználásra	
Légáteresztés	Osztály 4
Vízzárás	7A
Szélállóság	Osztály C3 / B3
Veszélyes anyagok	Ország specifikus ***)
Hőátbocsátás U_w	1,0 W/m ² K
Akusztikai teljesítőképesség R_w (C_r , C_{tr})	32(-1;-5) dB
Biztonsági szerkezetek teherviselő képessége	Nem megfelelő
Sugárzási tulajdonságok: - Teljes szoláris energiát átocsátó képesség - Fényátbocsátás	Lásd a kísérő dokumentumokat

A CE-jelölés vonatkozik:

Megrendelés:

Pozíciók:

A CE-igazolásban kimutatott értékek ész osztályba sorolások minimum értékek és osztályok. Az egyes vizsgálati darabok eredményei általában jobbák a kimutatottnál.



9.1.2.1.1 Megfelelőségi nyilatkozat, ablakok

1-es Termékcsalád

CE

Megfelelőségi nyilatkozat

Jankó Kft
Damjanich
7900 Szigetvár

arról, hogy az ablak, vagy erkélyajtó

Nyíló, nyíló-bukó, bukó és fix abkak

- lakó- és középületekben tervezett felhasználásra
- a CE-jelölésen megadott terméktulajdonságokkal az

EN 14351-1:2006 + A1:2010, ZA mellékletének megfelel.

Az első típusvizsgálatot az alábbi notifikált szervezet végezte:
ift Rosenheim, Theodor-Gietl-Strasse 7-9, 83026 Rosenheim, Deutschland

11233288-2 / 88_PF1_N_wss_K_9

23.02.2011, 7900 Szigetvár

Cégnév, cégvezető