



10-08



Gyártó: **DELTA Kft**
 6000 Kecskemét, Korhánközi út 4.
 Tel: 76/481-920, Fax: 1/999-5069
 www.delta-kft.hu

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

Rendszerezonosító
 SZM-1.2/22

Az Európai Parlament és a Bizottság 306/2011/EU határozat III. fejezet
 4. cikkének értelmében 279/2013 (VII. 16) Kom. Számú rendelet szerint

A termék típus **Delta-Therm Premium 78 fa bejárati ajtó MSZ EN 14351-1:2006 + A1:2010**
 Azonosító adatai: 78 mm beépítési mélységű faprofilból készültek, sarokvégtelenített gumitömítéssel, hőszigetelt tüveggel és betéttel. A vasalatrendszer öt vagy több pontos ajtózárral.

A nyilatkozat szerinti teljesítmény.

Alapvető tulajdonságok	Egyszárnyú bejárati ajtók Teljesítmény	Kétszárnyú bejárati ajtók Teljesítmény
L: Ilegzárás	4. o.	3. o.
V: Vizzárás	Védetten helyen 4A Védett helyen 7B	Védetten helyen 4A Védett helyen 7B
SZ: Szélállóóság	C3	C3
Tűzvédelmi osztály	D. osztály DL-S2, d0	D. osztály DL-S2, d0
Tartósság	5. o.	5. o.
Működési erő	1.0. < 100 N	1.0. < 100 N
B: Biztonság	Megfelel 350N	Megfelel 350 N
Léghanggátlás:	35 dB	30dB
Hő átvivéscsökkentés:	Uw: 1.3-1.5 W/m ² K	Uw: 1.3-1.7 W/m ² K

*A = a legnagyobb méret

Veszélyes anyagokat nem tartalmaz.

VT szám: 441810 50

A teljesítmény állandóságának értékelése és ellenőrzése: *V. MELLÉKLET 1.4. 3. rendszer*

a) a gyártó végzi az üzemi gyártásellenőrzést.

b) a bejelentett vizsgálatlaboratórium végzi a termék típus meghatározását típusvizsgálattal.

Harmadikfélfé által végzett első típusvizsgálatok: ÉMI KHT 1113 Budapest, Diószegi út 37

Kijelölési okiratszám: Notified body number: 1415

Az első típusvizsgálati jegyzőkönyv száma: M-3128/2010

Javasolt felhasználási terület: Lakóházak, nyaralók, közösségi- és szociális épületek, valamint ha a tervezési feltetelek megengedik, ipari és egyéb létesítmények

Nyílászáró csere esetén a hatósági előírásokra figyelembe kell venni és azokat be kell tartani (pl. gázművek)

A nyilatkozatban foglalt termékek alapvető tulajdonságai megfelelnek a nyilatkozat szerinti teljesítménynek.

Gyártás ideje, kelte:

Jelen teljesítménynyilatkozat kiadásáért és tartalmáért kizárólag a gyártó a felelős.

Bakos József
 Ügyvezető Igazgató

PONTOS TUDNIVALÓI:**Termékeink szavatossági ideje a hatályos PTK. szerinti.****A szavatossági igény nem érvényesíthető:**

- nem a leírt felhasználási területre történő beépítés,
- szakszerűtlen tárolás, beépítés,
- karbantartás elmulasztása,
- nem megfelelő (gondatlan) használathoz eredő károsodás,
- szándékos rongálás
- elmulasztott vagy nem megfelelő felületkezelés esetén.

Külső mechanikai sérülésekre vonatkozóan beépítés után nem tudunk elfogadni hibabejelentést. Az esetleges hibák a vásárlás helyén jeleníthetők be írásban. A bejelentéshez mellékelni kell a termék ellenértékének megfizetését bizonyító számlát vagy pénztár bizonylatot.

KEZELÉSI KARBANTARTÁSI ÚTMUTATÓ

Tiszelt Vásárló!

Kérjük, hogy termékünk megvásárlása után tanulmányozza át az alábbiakat! Bizunk benne, hogy az ott leírtak segítik Önt abban, hogy nyílászárókat mind hosszabb ideig melegekkel tudja használni.

CSOMAGOLÁS, SZÁLLÍTÁS, TÁROLÁS:

A bejárati ajtókat üzemileg szertel kivételben, föltalorítással kerülnek forgalomba. Szállítás közben óvja a szerkezeteket az eldőléstől, a sérüléstől, a nedvességtől. Beépítésig fedett, száraz helyen, alátétlátra állítva, vagy fektetve az időjárás károsító hatását kizárva tárolja.

BEÉPÍTÉSI ÚTMUTATÓ JAVASLATI:

A beépítéshez szükséges szerelővasak illetve csavarok nem tartozéka a szerkezeteknek!

1. A fahnyílás és a beépítésre került nyílászáró szerkezet méreteinek ellenőrzése. A tok külső mérete és a falfelület közötti közből 10-13mm hézag szükséges a hőátágnál adódó mozgások végett.

2. A szerkezetet kicsomagoljuk, a kihúzó és a záróbetét ill. kulcs használatával kinyitjuk, majd az ajtószárnyat leemeltük a toktól.

3. A vasartott szerelővasak (nem tartozéka a nyílászárónak) elhelyezése a tokszerkezeten, vagy a szerelési furatok elkészítése. A szerelővasak illetve a szerelési furatok a tok sarkától 15cm-re, egymástól pedig 40-60cm-re helyezkedjenek el. Amennyiben a szerkezet sorozva került beépítésre ugyanezen szabályokat kell betartani a sorolás csavaros rögzítésénél is.

4. A tok beállítása a nyílásba a megfelelő síkra - kielégése. Először a tok alsó vízszintes részét állítsuk vízszintbe vízszintes segítségével, majd a két függőleges tokrészlet fa vagy műanyag ékek elhelyezésével. Az ékek a szerkezet sarkaitól legalább 10cm távolságra legyenek.

5. A szerkezet vízszintbe és függőlegesse (minden irányból) történő állítása után, ügyelve a függőleges egy síkságra a rögzítési pontokhoz a falazathoz kell erősíteni a nyílászáró a falazatnak megfelelő méretű és minőségű csavarokkal.

6. A rögzítési pontokon a nyílászáró pánt felőli oldalán kezdjük fent és lent, majd a záróoldali oldali alsó részén. Ekkor a nyílászárót három ponton rögzítettük.

Ügyeljünk arra, hogy rögzítéskor a nyílászáró már ne mozduljon el a beállított helyzetből.

7. A tok rögzítése után a szárnyakat vissza kell helyezni.

8. A nyílászárónak már ekkor akadálytalanul kell működnie. P!.: Nem szabad hogy a szárny csak ráemelésel kerüljön a helyére - ekkor még az ékek segítségével ill. a vasalótok állításával lehetőségek a nyílászáró beállítása. Három irányú állítás lehetőségek: 1j. csavarral: vízszintes állítás az ajtó síkjában;

2j. csavarral: függőleges állítás;

3j. csavarral: vízszintes állítás lápra merőlegesen.

A zár felőli oldalon a záró darabokon található csavarok vagy a zárón lévő excenteress görgők fordításával állítható az ajtólap és a tok illeszkedése. Amennyiben a nyílászáró akadálytalanul működik, leemeltük az ajtólapot majd a többi rögzítési ponton is rögzítjük a falazathoz.

8. A nyílászáró és a falazat közötti szerelési hézagot hőszigetelő anyaggal kell tömíteni úgy, hogy a tokszárak ne deformálódjanak. A tokot 90 cm-es hosszúságú fölött közepesen kitámasztjuk (függőleges és vízszintes irányban is), hogy a hab ne tudja összenyomni. Pur habbal kitöltjük a tok és fahnyílás közötti rést, betartva a hab alkalmazására vonatkozó előírásokat.

A tömítőanyag teljes megkötése (min. 6 óra) után használható a nyílászáró.

9. A szerelési hézagból kilütemkedő habot csak közvetlenül a további szerelési munkák megkezdése előtt kell eltávolítani, mivel védi a levégés után a szerelési hézagban maradó szigetelőanyagot a napfény illetve csapadék káros hatásaitól.

10. Az ajtólapot felhelyezzük a tokra és az esetleg szükséges finombeállításokat elvégezzük.

A kulcses felhúzó után tudjuk a biztonságági zárbetétet ill. a kulccsal rögzíteni a zárt állapotot!

11. Az ajtó beépítése után végzett vakolási munkák során meg kell akadályozni az ajtó és a vasalatok szennyződését. Amennyiben a szerelési munkák alatt ragasztószalaggal próbáljuk megóvni a nyílászárókat, tegyélünk a felhasználni anyag megválasztására. Kerüljük az oldószeres és színezőfestéket okozó anyagok használatát.

A SZAKSZERŰ BEÉPÍTÉS A HIBAMENTES MŰKÖDÉS, TOVÁBBÁ A GARANCIÁLIS IGÉNY ÉRVÉNYESÍTÉSÉNEK FELTÉTELE, EZÉRT AZI SZAKEMBER SZERELJE BE!

FELÜLTETKEZELÉS: A festett állapotban megvásárolt ajtók felületkezelésére nincs szükség, de utólagos felület ápolásunkra különös figyelmet kel fordítani. A felületpolíris az üzletben kapható ápolószerekkel történjen évente legalább két alkalommal a rajtuk feltüntetett útmutatás szerint.

Felület kezeletlen ajtókra érvényes útmutatás:
A termék natúr kivitelben, műszárrított, hosszított, rétegragasztott faanyagból készült, ezért a beépítés előtt, vagy azt követően maximum 5-7 napon belül a végleges felületkezelést el kell végezni, hogy a nedvességfelvételt megakadályozzuk.

Felületkezelés elvégezhető a kereskedelemben kapható, fára alkalmazható kültéri felületkezelő anyagok (rendszer) használatával. A felületkezelő anyagok alkalmazására vonatkozó előírásokat pontosan be kell tartani.

A termékeink nincsenek előkészítve felületkezelésre ezért a festés megkezdése előtt a terméket min. 120-as szemesszomszámú csiszolópapírral át kell csiszolni, majd a felületkezelő anyag használati útmutatója szerint kell eljáráni.

Felületkezeléshez az ajtószámot le kell venni a tokról, hogy minden rész megfelelően kezelhető legyen.

A gumi tömítést a felületkezelő anyagok kikötéséig karosíthatjuk, ezért festés előtt a szerkezetből el kell távolítani és csak a teljes száradás után szabad visszahelyezni.

A felületkezeléskor ügyelni kell arra, hogy a pintoakra, zárakra, zárfogadókba, csavarfejekbe festék ne kerüljön, mert működési problémákat okoz. akadályozza a vasalatok beállítását és cseréjét. A festést lehetőleg szakemberrel végeztessük!

A faanyagok természetes tulajdonsága az utólagos anyagmozgás. Fa betétes ajtók esetében szükség lehet a felületkezelés utólagos javítására.

Festés után szerelje fel a zárbetétet, a kilincset és címeket.
A nyílászárók vasalatai elhelyezhetők. A pontos gyártás és beépítés ellenére is gyakran szükség van a nyílászárók utólagos beállítására az épület illetve a nyílászáró dilatáció végett.

AZ UTÓLAGOS BEÁLLÍTÁST A BEÉPÍTŐ VÉGZI, A BEÉPÍTÉSÉRT SZAVATOSSÁGGAL TARTOZIK.

KARBANTARTÁS:

Évente legalább egy alkalommal szükséges:

- A vasalatok olajozása,
- A működési hezagok ellenőrzése, szükség esetén a vasalatok után állítása a beállítással leírt módon,
- A gumi tömítés kezelése szilikonolaj vagy glicerinolaj segítségével megartatásának érdekében.
- Ötvenente szükséges a termékek felületkezelésének megismétlése.
- A szerkezetek tívgefelületi hagyományos módon tisztíthatók, kerülve az éles eszközök használatát.

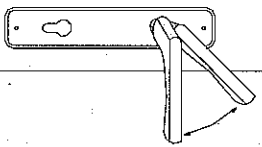
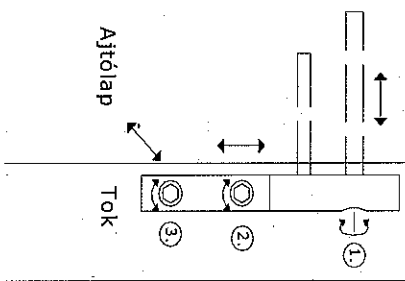
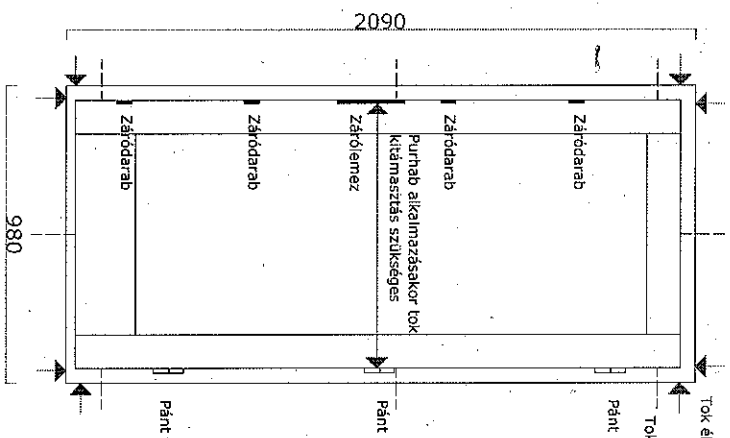
FONTOS TUDNIVALÓ!

A nem elegendős szállítási esetenként pártacsapódást, ezáltal penészedést, alakváltozást és felületi károsodást okozhat a homlokzati nyílászárókon. A pártásodás rendszeres átszellőztetéssel csökkenthető (téli 4-6, tavasszal és ősszel 10-20, nyáron 25-30 perc/nap).

Az ezekből eredő károsodásokra szavatosságot nem vállalunk!

A jogszabályban rögzített bizonyítási kötelezettség miatt kérjük a következő adatok beépítő általni kitöltését, valamint a vásárlást igazoló számla/nyugta megőrzését!

Vásárlás helye:	
Vásárlás ideje:	
Beépítés helye:	
Beépítés ideje:	
Beépítő neve, aláírása,	
telefonszáma:	



A kilincs felhúzása és visszaengedése után tudjuk kulcsra zárnai az ajtót!

