

SZÁLLÍTÓI MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZATAzonosító:
SzM-4.1

Delta Kft.
6000 Kecskemét, Korhánközi út 4.
Gyártó üzem: 3359 Tenk, Lehel u. 6.
Tel.: 76/481-920
Fax: 1/999-5069
Adó: 10238488-2-03

Termék megnevezése, rendeltetése, felhasználási területe: Wintech 3 légkamrás műanyag ablakok, erkélyajtók, és bejárati ajtók
Felhasználási terület: Lakóházak, nyaralók, közösségi- és szociális épületek, valamint ha a tervezési feltételek megengedik, ipari és egyéb létesítmények
A műszaki specifikációk követelményeinek megfelel
Nyílászáró csere esetén a hatósági előírásokat figyelembe kell venni és azokat be kell tartani (pl. gázművek)

VT szám: 441810 50

Vizsgálóhelyek:**Első típusvizsgálat:** ÉMI Kht.

1113 Bp. Diószegi út 37.

Akkreditálási szám: NAT-1-1116/2003.

Gyártásközi és végtermékvizsgálat: Delta Kft. ÜGYE**Műszaki specifikációk (előírások):** A 3/2003. (I.25.) BM-GKM-KvVM rendelet szerint

- Szélteherrel szembeni ellenállás. vizsgálat: EN 12211, osztályozás: EN12207 szerint (**SZ1**)
- Vízzáras. Vizsgálat és osztályozás: EN 1027 szerint (**V2**)
- Veszélyes anyag kibocsátás. EN 14351-1:2006 ZA.3a táblázat szerint (**nem tartalmaz**)
- Biztonsági eszközök teherviselő képessége. Vizsgálat és osztályozás EN 4609 szerint (**Npd***)
- Akusztikai teljesítő képesség. Vizsgálat és értékelés az EN ISO 140-3, vagy az EN 14351-1:2006 B melléklete szerint (**LH3, R_w=35dB**)
- Hő átocsátás. Vizsgálat és értékelés az EN ISO 10077-1 és EN ISO 10077-2 vagy az EN ISO 12567-1 és EN ISO 12567-2 szerint.
U_w=1,5 W/m²K, U_g=1,3 W/m²K
- Légzárás. Vizsgálat EN 1026 szerint, értékelés EN 12207:1999, 4.6. szakasza szerint (**L1**)
- Tanúsítvány:** A-168/2006

Csomagolás: PE fólia

Gyártás ideje, kelt: Tenk, _____ Minőség ellenőr

Érvényes: A termék megfelelő tárolása, szállítása, beépítése, kezelése, felületkezelése, rendeltetésszerű használata esetén 5 évig.

Aláírásra felhatalmazott személyek: minőségellenőrök

Bakos József
Ügyvezető igazgató

Termékeink kötelező alkalmassági ideje a 11/1985. (IV.22.) ÉVM-IpM-KM-MÉM-Nkm együttes rendelet alapján a vásárlástól számított 5 év, ezen belül 1 év jótállást vállalunk.

A szavatossági igény nem érvényesíthető :

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

Az esetleges hibák a vásárlás helyén vagy a Delta Kft-nél jelenthetők be.

Figyelem!

Felhívjuk a kedves vásárlók figyelmét, hogy az újépítésű lakásoknál az első fűtési szezon alkalmával a nyílászárók felületén fokozott páralecsapódás tapasztalható, amely garanciális hibára nem vezethető vissza. A fokozott páralecsapódás az építési technológiából adódó (vakolás, aljzatbeton, festés) nedvesség kiválás következménye, amelyet rendszeres átszellőztetéssel (5-10perc) és az üvegen kicsapódó pára letörlésével lehet mérsékelni.

A jogszabályban rögzített bizonyítási kötelezettség miatt kérjük az 51/2000. (VIII.9.) FVM-GM-KöVIM együttes rendelet szerinti építési napló vezetését vagy jelen adatlap kitöltését és a vásárlást igazoló számla megőrzését!

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

Kezelési és karbantartási útmutató

Tisztelt Vásárló!

Kérjük, hogy termékünk megvásárlása után tanulmányozza át az alábbiakat! Bízunk benne, hogy az ott leírtak segítik Önt abban, hogy nyílászárónkat mind hosszabb ideig megelőgéddel tudja használni.

C SOMAGOLÁS, SZÁLLÍTÁS, TÁROLÁS:

A műanyag nyílászáró üzemileg szerelt kivitelben, fóliaborítással kerül forgalomba.

Szállítás közben óvja az ajtókat az eldőléstől, a sérüléstől, a nedvességtől. Beépítésig fedett, száraz helyen, alátétfákra állítva, vagy fektetve az időjárás károsító hatását kizárva tárolja.

BEÉPÍTÉS ÉS BEÁLLÍTÁS:

A beépítéshez szükséges szerelővasak illetve csavarok nem tartozékai a szerkezeteknek!

1, A falnyílás és a beépítésre kerülő nyílászáró szerkezet méreteinek ellenőrzése. A tok külső mérete és a falfelület között körben 10-13mm hézag szükséges a hőtágulásból adódó mozgások végett.

2, A szerkezetet kicsomagoljuk, a kilincs felhelyezése után kinyitjuk, majd az ablakszárnyat leemeljük a tokról. Bukónyíló ablaknál szükséges a bukóolló kiakasztása, illetve a fix szerkezetek esetében az üvegek kiszedése abban az esetben ha „tokon keresztül” történik a rögzítés, vagy, ha a fix elem sorolással kerül beépítésre.

3, A vásárolt szerelővasak (nem tartozékai a nyílászárónak) elhelyezése a tokszerkezeten – a nyílászáró hornyában elhelyezve, 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 sorolva kerül beépítésre ugyanezen szabályokat kell betartani a sorolás csavaros rögzítésénél is.

4, A tok beállítása a nyílásba a megfelelő síkra – kiékelése. Először a tok alsó vízszintes részét állítsuk vízszintbe vízmérték segítségével, majd a két függőleges tokrészt fa vagy műanyag ékek elhelyezésével. Az ékek a szerkezet sarkaitól legfeljebb 10cm távolságra lehetnek.

5, A szerkezet vízszintbe és függőlegesbe (minden irányból) történő állítása után a rögzítési pontokon a falazathoz kell erősíteni a nyílászárót a falazatnak megfelelő méretű és minőségű csavarokkal.

6, A rögzítést a nyílászáró pánt felőli oldalán kezdjük fent és lent, majd a záródási oldal alsó részén (a külső és belső párkányok párhuzamossága végett). Ekkor a nyílászárót három ponton rögzítettük.

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

6, A tok rögzítése után a szárnyakat vissza kell helyezni, illetve betüvegezni a fix részeket.

A nyílászárónak már ekkor akadálytalanul kell működni. Pl.: Nem szabad hogy a szárny csak ráemeléssel kerüljön a helyére – ekkor még az ékek segítségével ill. a vasalatok állításával lehetséges (4mm-es imbuszkulcs) a nyílászáró beállítása.

a, ollócsapágy állító csavar (ablak kinyitásával) segítségével a nyílászáró kilincses oldalát lehet emelni ill. engedni
b, sarokpánti állító csavar (takaró műanyag eltávolításával) segítségével a nyílászáró teljes szárnyát lehet emelni ill. engedni. Amennyiben nyíló állapotban is kibukik az ablak, akkor itt kell állítani!

c, sarokcsapágy állító csavar segítségével a nyílászáró alsó részét lehet előre ill. hátra mozgatni

d, ablakoknál és bejárati ajtóknál a záródás erősségét lehet szabályozni, az excenteres záródarab elforgatásával
Amennyiben a nyílászáró akadálytalanul működik a többi rögzítési ponton is rögzítsük a falazathoz.

7, A nyílászáró és a falazat közötti szerelési hézagot hőszigetelő anyaggal kell tömíteni úgy, hogy a tokszárak ne deformálódjanak. A tokok 90 cm-es hosszúság fölött közepén kitémasztjuk (függőleges és vízszintes irányban is), hogy a hab ne tudja összenyomni, Pur habbal kitöltjük a tok és falnyílás közötti rést, betartva a hab alkalmazására vonatkozó előírásokat.

A tömítőanyag teljes megkötése után használható a nyílászáró.

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

Amennyiben a szerelési munkák alatt ragasztószalaggal próbáljuk megóvni a nyílászárókat, ügyeljünk a felhasznált anyag megválasztására. Kerüljük az oldószeres és színeződést okozó anyagok használatát.

9, Az ablak beépítése után végzett vakolási munkák során meg kell akadályozni a vasalatok szennyeződését.

A nyílászárókról a védőfóliát a lehető leghamarabb el kell távolítani legfeljebb 3 hónap – különös tekintettel a napsütéses helyeken, mivel maradandó esztétikai hibákat okozhat a védőfólia ragasztó anyaga.

A SZAKSZERŰ BEÉPÍTÉS, A HIBAMENTES MŰKÖDÉS, TOVÁBBÁ A SZAVATOSSÁGI IGÉNY ÉRVÉNYESÍTÉSÉNEK FELTÉTELE, EZÉRT JAVASOLJUK, HOGY BÍZZA AZT SZAKEMBERRE!

KARBANTARTÁS:

Műanyag profilból készült nyílászárók - ajtó, ablak - gondozása karbantartása, hogy a nyílászárók a lehető leghosszabb ideig őrizzék meg eredeti szépségüket.

A selyemfényű profilok karbantartást nem igényelnek, viszont tisztántartásukról gondoskodni kell.

Tisztítani enyhén tisztítószeres szivaccsal vagy törleruhával lehet. Szükség esetén lehet aromás tisztítószert használni (háztartási lakkbenzin). !! Kerüljük az éles tárgyakkal (kés, penge...), dörzsölő hatású tisztítószerrel illetve a PVC anyagát oldó anyagokkal történő tisztítást.

A nyílászárókban használt vasalatelemek évente egyszeri olajozást igényelnek a hosszú élettartamuk megőrzése érdekében.

A nyílászárók vasalatelemei állíthatóak. A pontos gyártás és beépítés ellenére is gyakran szükség van a nyílászárók utólagos beállítására az épület illetve a nyílászáró dilatációi végett.

AZ UTÓLAGOS BEÁLLÍTÁS NEM TARTOZIK A SZAVATOSSÁGI MUNKAVÉGZÉSBE.

A tökéletes lég és vízzárás a szilikonos két rétegű ütköző gumitömítés biztosítja. A termék megvásárlását követő 2 évig a gyárilag felületkezelt gumitömítések karbantartást nem igényelnek, utána viszont évente egyszer át kell törölni glicerines ruhával. A későbbiekben, amennyiben szükséges a gumitömítések házilag is cserélhetők.

A szerkezetek üvegfelületei hagyományos módon tisztíthatóak, kerülve az éles eszközök használatát.

