

ÉK SZÁLLÍTÓI MEGFELELŐSSÉGI NYILATKOZAT

A nyilatkozat igazolja, hogy az alábbi termék típus-példányát a nyilatkozat kiállításakor harmonizált EN szabványok alapján gyártották. A termék előállítója rendelkezik a szükséges színvonalú minőségbiztosítási rendszerrel, amely biztosíték arra, hogy az értékesített termék a típus-példánnyal mindenben megegyezik.

1. Az építési termék forgalmazója: **ABLAGURU KFT. Budapest 1214, II. Rákóczi
Ferenc út 193/b. Tel/fax: 06 1 2765154**

2. A termék típusa, megjelölése, rendeltetése, azonosítási adatai: **ALUPLAST IDEAL 5000** típusú kemény PVC ablakok, erkélyajtók. Útés és időjárásálló kemény műanyagprofilok; horganyzott acélmerevítés; EPDM anyagú tömítés; MACO vagy ezzel egyenértékű vasalatrendszer; hőszigetelt üvegezés.

3. Javasolt felhasználási terület: Építési célú felhasználásra termékvizsgálattal igazoltan megfelel lakóházakba, nyaralókba, közösségi és szociális épületekbe, valamint, ha a tervezési feltételek megengedik, ipari és egyéb létesítményekbe építhetők be.

Az ALUPLAST műanyag ablak műszaki specifikációi, az építési termék vizsgálattal igazoltan megfelel:
Tűzálló és/vagy füstgátló tulajdonság nélküli ablakok és külső bejárati ajtók.

MSZ EN 14351-1: 2006 szerint.

Légzárás: 4 osztály

Vízárás 9A osztály

Szélállóság: 4C osztály

Biztonsági berendezések szilárdsága (350 N): hibátlanul teljesítette a követelményeket.

Léghang gátlás **R_w (C;Ctr) dB: 33 dB A < 2,7m²**

R_w(C;Ctr) dB: 32 dB 2,7m² < A < 3,6m²

R_w(C;Ctr) dB: 31 dB 3,6m² < A < 4,6m²

Hőszigetelés: U_w<1,2 W/m²K (U_g=1,0 W/m²K üvegezés esetén)

U_w<0,97 W m² K (U_g =0,7 W/m²K üvegezés esetén)

U_w<0,93 W m² K (U_g =0,6 W/m²K üvegezés esetén)

Veszélyes anyagokat NEM TARTALMAZ!

4. Vizsgálószervezet amelynek típusvizsgálati bizonyítványa alapján a megfelelőségi nyilatkozat kiadásra került:

CENTRUM STAVEBIIHO INZENYRSTVI a. s.

Pracoviste ZLIN, K Cihelnc 304, 764 32 ZLIN – Louky

European Notification Unit No 1390

LABORATORIUM TECHNIKI BUDOWLANEJ S.C.B.

Wójtowicz, A. Zyla, M.Zyla 41-306 Dabrowa Górnicza, ul. Laski 83

European Notification Unit No. 1827;

A gyártó, üzemi gyártásellenőrző rendszerrel rendelkezik:

EN ISO 3001:2008 Certificate registration no. 04 100 048258 TÜV NORD CERT GmbH

5. Ez a nyilatkozat a termék szakszerű beépítése, rendszeres karbantartása és rendeltetésszerű használata esetén átvételtől számított 5 évig érvényes.

6. Gyártás dátuma:

A termék minőségét a gyártó ellenőrzi.

Használati és Beépítési útmutató a következő oldalon.

HASZNÁLATI ÉS BEÉPÍTÉSI ÚTMUTATÓ

TERMÉK MEGNEVEZÉSE:

Aluplast gyártmányú hőszigetelt üvegezésű ablak, erkélyajtó. A beépített nyílászáróknál szükség van utólagos beállításra. A beállítás nem tartozik a garanciális munkavégzésbe.

BEÉPÍTÉS MŰVELETEI:

A falnyílások előkészítése, tisztítása.

A szárnyak leszerelése, a fix üvegezésű szerkezetből az üveg kiszedése abban az esetben, ha a nyílászárót tokon keresztül rögzítjük. Rögzítő vassal történő elhelyezés esetén nem szükséges az üveget kiszerezni. Hagyományos rögzítő vasak felszerelése a tokra, vagy a szerelési furatok elkészítése. A rögzítő vasakat a tokprofil hornyában kell elhelyezni és íves éle mentén 90 fokban elfordítani. Mind a rögzítő vasak, mind a szerelő furatok a tok sarkától legfeljebb 200 milliméterre, egymástól legfeljebb 600 milliméterre helyezkedjenek el. Ez a soroláshoz alkalmazott szerelési furatokra is vonatkozik.

A tokot a falnyílásba illesztjük és a kitűzött pozícióban, műanyag alátét lemezekkel vagy faékkal tartva a vízszintes és függőleges irányokat, valamint ügyelve a függőleges egysíkúságra beszabályozzuk. Rögzítéskor az elhelyezés pontosságánál egy-két milliméter eltérés megengedett.

A tok rögzítése után vissza kell helyezni a szárnyakat, illetve beüvegezni a fix részeket. A következő lépés a funkció próba. Ha a szárny deformítását tapasztalja, az üvegezőlécek kiszérése után, műanyag üvegező ékekkel kell helyreigazítani, hogy a funkciók működjenek. (átékelés).

A funkciópróba után a tok és a falnyílás közötti hézagot hőszigetelő anyaggal kell tömíteni, ügyelve arra, hogy a tokszárnyak ne deformálódjának. Habosítás után az egy méter fölötti tokszárnyakat kitámasztani, mivel a tömítő hab (pl.: poliuretán hab) túladagolása esetén az expozíciós nyomás képes a tokszárnyat hordósítani. A tömítő hab k. 6 óra elteltével vágható, faragható. A tok síkjából kiálló, kitüremkedő habot célszerű közvetlenül a következő szakipari munkák megkezdése előtt levágni, mert az addig is védi a tok síkjában a maradó habszerkezetet a csapadék és a napsugárzás káros hatásaitól.

Általános érvényű és legfontosabb szabály, hogy a nyílászárók beépítését követő szakipari munkák (pl.: vakolás, színezés, fugázás) során az ablakokat megóvjuk a szennyeződésektől. Ragasztószalag alkalmazásakor kerüljük a PVC felületbe diffundáló és maradandó színeződést okozó anyagok használatát.

KARBANTARTÁS:

A beépítés és használat során is körültekintésre van szükség, hogy az ablakok hosszú élettartamuk alatt megőrizzék eredeti szépségüket.

Néhány gyakorlati jó tanács, hogyan vigyázzunk műanyag nyílászáróinkra:

MŰANYAG PROFILOK

Az ablakok műanyag felületeit műanyag, védő fólia réteg fedi, melyet a beépítéstől számított max. 3 hónapon belül el kell távolítani. Ellenkező esetben az időjárási viszonyoktól függően – a védőfólia ragasztó anyaga esztétikailag károsíthatja a profil felületét.

A műanyag felületek karbantartást nem igényelnek, viszont tisztaságukról gondoskodni kell. A tisztításhoz javasolt langyos vizes - enyhén mosószeres – lemosás, makacs olajos, zsíros szennyeződések eltávolítására aromás hígítószer (pl.: háztartási lakkbenzin) alkalmazása.

Tilos agresszív – a PVC-t oldó vagy duzzasztó hatású – vegyszerek, dörzsölő hatású tisztítószerek és éles eszközök (pl.: kés, penge, drótkéfe) használata.

VASALAT

A vasalatelemek – sarokpánt, zárfogadók, zárszerkezetek – évente egyszeri olajozást igényelnek, hogy hosszú élettartamukat megőrizzék.

A sarokpántok állíthatóak. A gondos gyártás és a szakszerű beépítés ellenére is szükség lehet utólagos beszabályozására, ún. finom beállításra. A szerkezet dilatációs és az épület előre nem látható mozgásai vagy a sokévi használat miatt szükségessé válhat a vasalatelemek „utánszabályozása”.

TÖMÍTÉSEK

A tömítések felületét évente egyszer glicerinnel kell áttörölni. A nyílászárók geometriájából eredően az esetleges sérült gumitömítések házilag is cserélhetőek.

HŐSZIGETELT ÜVEG

A hőszigetelt üvegezés karbantartást nem, csak tisztítást igényel. Tilos éles eszközök használata, mert az megsértheti az üveg felületét.

Esetleges minőségi kifogást a vásárlás helyén kell bejelenteni. Az írásban tett bejelentéshez mellékelni kell a termék eredetét bizonyító számla másolatát és a minőségi bizonyítványt.