



A CÉGRŐL

Az OKNOPLAST-Group Európa tíz legnagyobb nyílászáró gyártója közé tartozik, bemutatótermei Németországban, Ausztriában, Olaszországban, Franciaországban, Lengyelországban, Csehországban, Szlovákiában és Magyarországon vannak. Minden bemutatóteremben szakember kiszolgálásra számíthatnak a Vevők, szakembereink tanácsokkal szolgálnak a beruházás minden szakaszában, kezdve a megfelelő - a homlokzathoz és a belső terekhez illő - ablakok kiválasztásától, egészen az erre szakosodott szerelőcsoportjaink által kivitelezett szakember beépítésig. A cég vezetése által támasztott egyik prioritás a gyártás legmagasabb minősége. A géppark, amivel a gyártás folyik, a műanyag feldolgozás gépgyártói között világvezető cégek, így például a ROTOX, a BJM és a RAPID legkorszerűbb gépein alapul. A gyártási folyamatok on-line vezérlésűek, és az ISO 9001:2008 szabvány illetve az Európai Unió új normái által támasztott minden követelménynek megfelelnek.

MŰANYAG ABLAKOK

PROFILOK

Az OKNOPLAST-Group ablakai alapkivitelben a legmagasabb, A osztályba sorolt, korszerű, 5 légkamrás, 70 mm-es tokvastagságú VEKA Perfectline profilrendszerrel készülnek. Az A osztály azt jelenti, hogy az ablakok külső falai 3 mm vastagok, a belső kamrák szélessége pedig legalább 5 mm. Ezek a tulajdonságok jobb stabilitást és tartósságot, valamint jobb zaj és hőmérsékletváltozások elleni védelmet garantálnak. A kitűnő hőszigetelési jellemzőknek köszönhetően az OKNOPLAST-Group ablakok tulajdonosai jelentős megtakarítást érhetnek el házaik fűtésében, és az ablakok működésével sem lesz gondjuk. Még nagyobb jelentősége van a szintartósságnak, így az ablakok többéves használat után is kitűnnek a többi közül változatlan színükkel. Egyedülálló megoldás a színezett műanyag réteg a fahatású fólia alatt az egy oldalon, kívülről színezett ablakokban. Ennek az egyedülálló megoldásnak köszönhetően még mély karcolás esetén sem fog látszani a hiba.

ÜVEGEZÉS

A hermetikusan zárt, az üvegrétegek közt argon gázzal töltött Thermoline 1.0 kitűnik megnövelt hőszigetelő-képességével ($U = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$). Az üvegek felületére felvitt nemesfém-oxid rétegek csökkentik az UV sugárzást átteresztő képességet, valamint a színes fényhatást (az úgynevezett „piszkos függöny effektust”). További előny az üvegek rendkívüli átlátszósága.

VASALATOK

Gazdag felszereltségű MACO Multi-Matic vasalatok Európa vezető gyártójától, Ausztriából. Az alapkivitelben a Safety Plus kiemelésgátló horog alkalmazása határozottan megnehezíti az esetleges betörőnek a lakásba való behatolását, így növelve a lakók biztonságát. A különleges, úgynevezett i.S. intelligens csapoknak (intelligente Sicherheit - intelligens biztonság) köszönhetően a vasalatokat a működtetés könnyedsége jellemzi, az ablak záróerejének szabályozhatósága pedig rendkívül jó légzárás eredményez. Minden bizonnyal az előnyök közé tartozik az ablak alapfelszereltsége, többek között az ablakszárny huzat okozta becsapódás elleni védettsége, a praktikus, 13 mm-es résszelőzés, és a legfiatalabbak biztonsága szempontjából lényeges hibás-működtetés gátló.

ALUMÍNIUM KILINCS

Eredeti formaviláguk és kivételes színeik miatt gyakran az ablakok ékszereinek nevezik őket. A kilincseket az OKNOPLAST-Group külön megrendelésére Európa legnagyobb gyártója, a Hoppe állítja elő. Átlagon felüli tartósság jellemzi a 15 ezer ciklusra bevizsgált kilincseket, a szigorú német DIN-szabvány 10 ezer ciklust már elegendőnek tart. Az OKNOPLAST-Group kizárólag a tiszta alumíniumból készült kilincseket alkalmazza, a más gyártók által ajánlott ablakok legtöbbször műanyagból készült kilincseivel szemben.

EPDM TÖMÍTÉSEK

A tömítésekben a korszerű alapanyag, az EPDM (etilén-propilén-dién-monomer) felhasználása megnöveli az ellenálló képességet a változó időjárási viszonyok és a magasabb hőmérséklet ellen. Az ilyen tömítések ellenállóképessége nagyobb UV sugárzás, nedveség, és páratartalom ellen. Nagyobb rugalmasság és szakitószilárdság is jellemzi ezeket. Ajánlatunkban három színben szerepelnek: szürke, fekete, és az újdonságszámba menő barna színben a fahatású fóliaborítású ablakokhoz (a kiválasztott ablakszintől függően).

MEREVÍTÉSEK

A műanyag nyílászárók tartósságának egyik meghatározója a profilok merevsége, amit a bennük alkalmazott megfelelő acélidomoknak köszönhetnek. Az OKNOPLAST-Group kizárólag megfelelő kialakítású és megfelelő vastagságú (legalább 1,5 mm) acélelemeket alkalmaz. A szabványoknak és a rendszerkatalógusoknak való teljes megfelelésnek sok évre garancia a Vásárló számára az ajtók és ablakok hibamentes működését.

