

# PLATINIUM

design by *Bencivenga*

Egy kizárólag az OKNOPLAST-Group által alkalmazott innovatív technológiának köszönhetően vált lehetségessé az ablakszárnyak egyedülálló kerek formájának megalkotása. A sarkok rendkívül esztétikus kapcsolódási pontjaival, és az áramvonalas, az ablak egészével harmonizáló Hoppe kilincsekkel együtt lesz egy tökéletes egész. Szokványostól eltérő és műszaki újdonságnak számító megoldások rejlenek a PLATINIUM ablakok belsőjében is, ilyen az 1,75 mm vastagságú merevítés. A merevítés megnövelt merevsége lehetőséget ad teljesebb üvegfelületek alkalmazására, így fénytel teli, harmonikus, nagyobb tünő belső terek kialakítására, az otthon melegét nyújtó hangulat építésére is.

## INVISSO VASALAT



Új generációs rejtett vasalat, belülről nem látható zsanérral, egyedülálló műszaki és funkcionális megoldásokkal, a MACO multimatic rendszerére alapozva. A megoldás a PLATINIUM ablakoknál választható. Kivételes esztétikai értéket teremt az egyedülálló PLATINIUM ablak rejtett vasalattal való ellátása, mivel az ablak bezárása után a rejtett zsanérok nem láthatók. A vasalat vitathatatlan előnyei közé tartozik az ablak légzárásának és szigetelésének javulása, valamint az egyszerű tisztántartás.

## KOEXTRÚZIÓ



A koextrúzió fogalma a felszínes profilok leírásában jelenik meg, jelentése a fehér profilok extrudálása egyidejű részleges színezéssel, mindig a külső oldalon. A folyamat eredménye az egyoldalon színezett műanyag. A megoldás alkalmazása különösen lényeges azoknál a profiloknál, ahol a fahatású fólia csak a külső felületre kerül. A fóliához hasonló színű profil teszi lehetővé a négyzetes ablakok esetében a sarkok hegesztésének esztétikus megoldását úgynevezett cénahegesztéssel (0,2 mm), azaz a jellemző, csúnyácska horony nélkül. Ezzel a megoldással megőrizhető az ablak esztétikája, mivel még az ablakprofil mélyebb karcosága esetén sem válik láthatóvá a hiba.

## TERMOKERET



Elegáns nemesacél keret, amely távtartó keretként szolgál a hőszigetelő üvegszerkezetekben. Hullámos kivitelben 12 mm és 16 mm szélességben kapható. A termokeret jelentősen csökkenti a hővesztéséget és hozzájárul az üvegszerkezet esztétikus kiviteléhez, mindemellett 10 évre garántálja az üvegszerkezet légzárását.

## HORGANYZOTT ACÉL MEREVÍTÉSEK

Az ablakszárnyban ötszörösen hajlított, a keretben zárt, 1,75 mm-ig terjedő vastagságnak köszönhetően megfelelő merevséget és tartóságot ad az ablakoknak.

## SZÍNVÁLASZTÉK



Alap kivitelben fehér és 5-féle, fahatású fólia választható, többek között dió vagy winchester szín.

AKCIÓ! - Csak most, három nem standard szín alapján: antik tölgy, macore és siena noce!

## HŐSZIGETELŐ ÜVEGSZERKEZET



A Thermoline 1,0(U=1,0) hőszigetelő üvegszerkezet megnövelt hőszigetelési tulajdonságokkal, zavaró sötét fényvisszaverődés és a „piszkos függöny” effektus nélkül.

## MACO VASALAT



Gazdag felszereltségű Multi-Matic vasalatok alap kivitelben Safety Plus kiemelés-gátló horoggal, silver-look antikorróziós bevonattal, rejtett szorítókapcsokkal, hibás-működtetés gátlóval és bukózárral.

## HOPPE KILINCS



Tömör alumíniumból készül, nagyon eredeti, futurisztikus formavilágú, ergonomikus alakú és kivételesen tartós. Igazi dísz minden ablaknak.

## EPDM TÖMÍTÉSEK



Időjárásnak és UV sugárzásnak ellenálló. Ajánlatunkban szürke, fekete és barna színű tömítés található (az ablak választott színétől függően).