

# *poznáš rozdíl*



**OKNOPLAST**  
  
**GROUP**

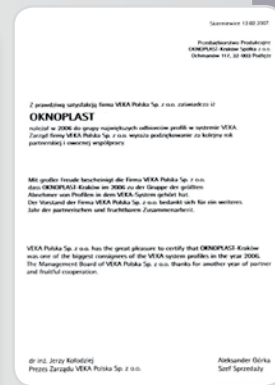
**PLASTOVÁ OKNA**



Firma OKNOPLAST-Group vznikla v roce 1994 na základě zkušeností s výrobou moderních plastových oken a s využitím hloubkových znalostí jak tohoto odvětví, tak situace na trhu. Podnik se skládá z výrobních hal s celkovou plochou 17 tis. m<sup>2</sup>, moderních kancelářských budov, skladovacích a manipulačních ploch. V průběhu více než deseti let své existence se společnost vypracovala do postavení solidní značky a zařadila se mezi přední evropské výrobce plastových oken a dveří. V roce 2008 prodej firmy převýšil 700 tisíc okenních jednotek. Dynamický rozvoj je na jedné straně výsledkem využití potenciálů našich mladých, stále se zdokonalujících technických a obchodních kádrů, a na druhé straně pramení z důvěry, kterou do nás vložili naši zákazníci. Je pro nás obrovská satisfakce, že skoro dvě třetiny osob, které nakupují výrobky OKNOPLAST-Group, se při své volbě řídí příznivým hodnocením svých příbuzných, známých a sousedů. Naše interní průzkumy ukazují, že tak velký počet zákazníků, kteří se řídí doporučením, je způsoben především velmi vysokou kvalitou výrobků, pestrou paletou sortimentu, příslušenství k oknům a provedením výrobků na vysoké estetické úrovni. V současnosti patří společnost mezi deset největších výrobců oken a dveří v Evropě a prodej našich výrobků se uskutečňuje prostřednictvím sítě s více než 600 autorizovaných obchodních kanceláří v České republice, Německu, Francii, Rakousku, Itálii, Polsku, Maďarsku a na Slovensku. V každé z těchto kanceláří můžete počítat s profesionální obsluhou, v jejímž rámci jsou příslušní odborníci připraveni poskytnout, Vám odborné poradenství pro každou etapu investice: od výběru a přizpůsobení zvoleného typu oken k fasádě budovy a vzhledu interiérů jednotlivých místností, po profesionální usazení a namontování oken odbornými montážními skupinami. Jednou z priorit, na kterých si zakládá vedení firmy, je nejvyšší kvalita výroby. Strojový park funguje na základě nejmodernějšího zařízení předních světových výrobců strojů na zpracování plastů (kromě jiných URBAN, ROTOX, SCHRIMMER, BJM a RAPID), řízení výrobního procesu probíhá on-line.



Výrobní proces je v souladu s normami platnými v Evropské unii a kvalita výrobků společnosti byla potvrzena četnými certifikáty a oceněními. K těm nejvýznamnějším patří německý certifikát shody Ift (Institut für Fenstertechnik) Rosenheim a certifikát ISO 9001:2000 na projektování a výrobu oken a dveří, který byl udělen jednou z nejpřísnějších institucí tohoto typu v Evropě, anglickou firmou BSI. Certifikát Q-Zert potvrzuje, že postupy výroby a kontroly kvality jsou v souladu s normou PN-EN 14351-1:2006 „Okna a dveře“, což zároveň dává společnosti OKNOPLAST-Group právo označovat své výrobky symbolem CE. Prohlášení CE znamená, že zákazník, který si v libovolném státě Evropské unie zakoupí výrobek firmy OKNOPLAST-Group označený symbolem CE, získává jistotu, že tento výrobek skutečně má deklarované vlastnosti, což zaručuje jeho bezpečnost a nejvyšší pohodlí při jeho používání. Zvláště důležité je to z hlediska prodeje výrobků OKNOPLAST-Group, které jsou k dostání nejen v České republice, ale také na mnoha dalších evropských trzích, kromě jiného v Německu, Rakousku, Francii, Polsku, na Slovensku a v Maďarsku. OKNOPLAST-Group je také nositel prestižního ocenění „Euroleader“ pro nejlepší firmu vyrábějící plastová okna. Vedoucí pozici firmy v Evropě potvrzuje rovněž poděkování předsedy dozorcí rady společnosti VEKA AG za spolupráci s firmou OKNOPLAST-Group, která je největším odběratelem profilů VEKA na světě.



CERTIFIKÁTY





## PROFILY

Ve standardu oken společnosti OKNOPLAST-Group se používá moderní pětikomorový systém profilů VEKA Perfectline s šířkou 70 mm, který se vyrábí ve třídě A - špičkové třídě profilů. Třída „A“ znamená, že vnější stěny okenních profilů mají tloušťku 3mm a šířka vnitřních komor je minimálně 5 mm. Díky těmto parametrům je zaručena větší stabilita a pevnost oken, a také vyšší ochrana proti hluku a teplotním výkyvům. Díky výborným tepelně-izolačním a statickým vlastnostem přináší uživatelům oken OKNOPLAST-Group jak významné úspory při vytápění jejich domů a také jistotu, že nebudou mít žádné problémy s řádným fungováním oken. Ještě větším přínosem je barevná stabilita, díky které se tyto okna i po mnoha letech používání odlišují od ostatních stále neměnnými barvami. Jedinečným řešením je také u oken s jednostrannou barvou na vnější straně vrstva probarveného plastu pod fólií s designem dřeva. Toto řešení zajistí, že ani v případě vzniku hlubší rýhy v rámu se poškození nebude barevně odlišovat.



## SKLA

Pro izolační dvojsklo Thermoline 1.0, naplněné argonem ve vakuové komoře, jsou typické lepší tepelně-izolační vlastnosti ( $U=1,0$ ). Na povrch skel se nanáší unikátní vrstva oxidů ušlechtilých kovů, která omezuje průnik UV záření a efekt barevného záření (tzv. „efekt zašpiněných záclon“). Další výhodou je také výjimečná průhlednost dvojskla.

## KOVÁNÍ

Bohaté vybavení kování MACO Multi-Matic rakouského výrobce, který je evropskou špičkou. Standardní použití bezpečnostního čepu Safety Plus rozhodným způsobem ztěžuje případnému zloději vloupání se do bytu a zvyšuje bezpečí uživatelů. Použití zvláštních čepů i.S. (intelligente Sicherheit - něm. inteligentní zajištění) dává kování velmi hladký chod a možnost seřadit přítlak okenního křídla zaručuje špičkovou těsnost oken. Jednoznačným přínosem je také standardní příslušenství okna, k němuž patří: pojistka proti zavření průvanem pootevřené části okna, praktická 13-mm mikroventilace a velmi důležitá pro bezpečnost nejmladších, pojistka proti chybné poloze křídla.



## HLINÍKOVÁ KLIKA

Původní tvar a výjimečné barvy způsobily, že se o těchto klikách často hovoří jako o bižuterii oken OKNOPLAST. Uvedené kliky vyrábí největší evropský producent, firma Hoppe, na zvláštní objednávku OKNOPLAST-Group. Je pro ně typická nadprůměrná odolnost, jelikož se testují během 15 tisíc cyklů, přičemž tvrdá německá norma DIN považuje 10 tisíců cyklů za dostatečné množství. OKNOPLAST-Group používá výhradně kliky z čistého hliníku, a ne kliky plastové.

## TĚSNĚNÍ EPDM

Moderní materiál EPDM (ethylen-propylén-dienterpolymer), který používáme na těsnění, umožňuje zvyšovat odolnost proti působení měnících se povětrnostních vlivů a zvýšené teploty. Kromě toho má toto těsnění zvýšenou odolnost proti UV záření, působení vlhkosti, vodních pár, je mnohem pružnější a odolnější proti přetrhnutí. V nabídce jsou dostupné tři barvy: šedá, černá a - novinka na trhu - hnědá barva pro okna s designem dřeva (v závislosti na zvolené barvě oken).



## VYZTUŽENÍ

Klíčovým prvkem rozhodujícím o pevnosti plastových oken je vyztužení okenních profilů, které je zajištěno použitím vhodných vnitřních ocelových výztuh. Firma OKNOPLAST-Group používá výhradně pozinkovanou a práškově ošetřenou ocel s odpovídající tloušťkou (min. 1,5 mm) a geometrií. Úplná shoda výroby s normami a systémovými katalogy zaručuje zákazníkům dlouhodobé bezchybné fungování oken a dveří.



## KONCEPT

Okno Koncept, díky použití 5-komorového systému Perfectline, slibuje uživatelům trvalost, funkčnost s velmi vysokými technickými a termoizolačními parametry. Koncept je charakteristický svými klasickými tvary, populární mezi zákazníky. Doporučován zákazníkům bydlicích nejen v panelových domech.



## ORION Plus

Orion Plus je produktem stvořeným pro klienta očekávajícího zaoblené a jemné tvary. Tyto okna jsou charakteristická svým zaobleným rámem a zakulaceným křídlem. Tento typ okna se skvěle hodí do každého typu rodinného domu, tvořícího dojem klidu a harmonie.



## AWANS

Okno Awans vzniklo s individuálně navrženým tvarem křídla, jeho premiéře předcházely intenzivní analýzy trhu. Awans je doporučován klientům hledajícím originální styl, pro kterého jsou estetické hodnoty stejně důležité jako ty užité. Vyjimečný tvar křídla ukazuje, že se toto okno hodí do všech typů budov.



## RUBIN PLUS - AKCE!

Okno Rubin Plus se vyznačuje charakteristickým tvarem profilu, odlišuje se půlkulatým křídlem a rámem, což způsobuje, že se hodí do každého architektonického stylu. Dodatečnou výhodou je použití akční ceny trojskla s hodnotou tepelného součinitele 0,7 W/m<sup>2</sup>k, což garantuje snížení nákladů v domácnosti a opotřebení Vaší peněženky.



## THERMIC 90

Stále více používaným z působem jak snižovat výši účtů za bydlení a zároveň zvyšovat úroveň bydlení je zavádění energeticky úsporných opatření již během stavby. S myšlenkou na všechny ty, pro něž je při výstavbě domu úspora energie důležitá, vzniklo okno Thermic 90. Jedná se o exkluzivní systém profilů širokých 90 mm se zvýšenými izolačními vlastnostmi. Úspěšně uspokojí očekávání všech, kdo chtějí minimalizovat spotřebu energie ve své domácnosti. Thermic 90 výborně spojuje klasický vzhled s vysokou úrovní tepelně-izolačních vlastností a způsobuje tak skutečný průlom na trhu v oblasti úspor energie. Perfektní z technologického hlediska systém tří těsnění chrání před chladem, vlhkem a nekontrolovaným pohybem vzduchu. Nový profil zaručuje výborné izolační parametry, a navíc použití trojitých skel a termické vložky snižuje koeficient průniku tepla  $U$  o více jak 30%. Tak dobrý výsledek má přímý dopad na významné úspory nákladů na vytápění domu.



## PROTECT PLUS

Protect Plus jsou bezpečnostní okna chránící proti vloupání, která se vyrábějí podle normy EN 1627-30. Jsou sestavena z následujících prvků: 1) vnější zasklení P4 - z laminovaného skla konstruovaného ze dvou skel a čtyř bezpečnostních fólií, zajištěné pevným namontováním v křídle; 2) klika na klíček - vyznačuje se odolností proti přetočení 100 Nm (Newtonmetrů), při čemž u standardní kliky, které jsou běžně na trhu, je tato odolnost mnohem nižší - pouze 40 Nm, což umožňuje snadnější vylomení kliky; 3) kování WK2 rakouské firmy Maco-Mayer. V uvedeném kování byly použité speciální inteligentní bezpečnostní válečky i.S (intelligente Sicherheit - inteligentní ochrana). Už ve standardním provedení jsou okna společnosti OKNOPLAST-Group vybavené jedním moderním bezpečnostním čepem Safety Plus, který spolupracuje s válečkem i.S a působí jako západka. Zvýšení počtu bezpečnostních čepů ve třídě WK2 stěžuje dobytí okna a spolu s klikou a zasklením P4 vytváří komplexní ochranu okna proti vloupání. Stojí za to uvědomit si skutečnost, že výroba oken ve třídě WK2 samo o sobě ještě nedává oprávnění považovat tato okna za bezpečná proti násilnému překonání. Bude to možné teprve po jejich usazení a namontování v souladu s požadavky normy EN 1627-30, což musí být potvrzeno odpovídajícími doklady.



## KOVÁNÍ INVISSO



Nová generace neviditelného kování, s jedinečným technickým a funkčním řešením, vyráběná na základě systému MACO MultiMac. Toto řešení je dostupné v oknech PLATINIUM. Spojením okna PLATINIUM s panty, které po zavření okna prostě nejsou vidět, vznikl výrobek přinášející neopakovatelný estetický dojem. Nevyvrátitelnou předností neviditelného kování je také zlepšení těsnosti a izolačních vlastností okna a snadnější udržování čistoty.

## KOEXTRUDACE



Pojem koextruze, který se objevuje při popisu bílo-barevných profilů, znamená lisování bílých profilů a současné barvení vždy z vnější strany. Výsledkem tohoto procesu je vznik barevného PVC z jedné strany. Použití tohoto řešení je zvláště důležité v případě profilů, které mají být polepené fóliemi v barvě imitující dřevo pouze z vnější strany. Získání barvy profilu, blízké barvě fólie, umožňuje estetické zpracování svařenců pravoúhlých oken na tzv. nit' (0,2 mm), tzn. bez charakteristické neestetické „odvarky“ Navíc toto řešení zaručuje, že i po hlubokém poškrábání dýhy není poškození viditelné.

## TERMORÁMEK Z UŠLECHTILÉ OCELI



Elegantní rámeček z nerezové oceli se používá jako dilatační rám u dvojskel. V rýhované verzi je dostupný v šířce 12 a 16 mm. Termorámeček výrazně omezuje tepelné ztráty a současně ovlivňuje estetický vzhled dvojskla, a zároveň dává desetiletou záruku na těsnost okenní konstrukce.

## VÝSTUŽE S POZINKOVANÉ OCELI

Pětkrát ohýbaná v křídle a uzavřená konstrukce rámu, díky tloušťce 1,75 mm, zabezpečují příslušnou pevnost a životnost oken.

# PLATINIUM

design by *Bencivenga*

## BARVY PROFILŮ



Ve standardních provedeních jsou nabízena okna bílá a pět druhů v barvách imitace dřeva, viz. nova barva winchesteru.

## DVOJSKLO



Dvojsklo Thermoline 1,0 (U=1,0) se zvýšenými termoizolačními vlastnostmi, bez tmavého odlesku a „efektu špinavých zácilon“.

## KOVÁNÍ MACO



Bohatě vybavené kování Multi-Matic ve své standardní variantě obsahuje bezpečnostní uzávěr Safety Plus, antikorozi povlak silber-look, blokad nesprávné polohy křídla a západku vychýlení v otvívavé-výkloných křídlech.

## KLIKA HOPPE



Je vyrobena z litého hliníku s velmi originálním futuristickým designem, ergonomickým tvarem, s vysokou životností. Je to skutečná ozdoba každého okna.

## TĚSNĚNÍ EPDM



Odolné vůči atmosférickým vlivům a UV záření. V nabídce je těsnění šedé, černé a hnědé (závisle na zvolené barvě oken).



## ATYPICKÁ OKNA

Často se stává, že tvar oken zdůrazňuje individualitu stavby. Abychom vyhověli také individuálním požadavkům, vyrábíme ve společnosti OKNOPLAST-Group kromě standardních typových oken také okna podle individuálních projektů. Mohou být lichoběžníková, trojúhelníková, s oblouky, ve tvaru kruhů a pod. Kromě oken nabízíme také posuvné dveře, pro které je charakteristické vysoce ergonomické provedení a výjimečný design.

## TERASOVÉ DVEŘE PSK A HST

S vizí o svobodném tvoření bez hranic firma OKNOPLAST-Group, nabízí svým zákazníkům jedinečné dveře svého typu, které jsou zajímavým řešením i alternativou pro tradiční systémy. Dveře zdvižně - posuvně HST a sklopně - posuvně PSK jsou ideálním řešením optimálního využití prostoru v oblasti průchodu na terasu či zahradu. Použitím speciálních konstrukčních řešení dosáhneme velkých prosklených ploch {max. šířka dveří HST do 5 m, PSK do 4 m}. Speciální kování umožní, že k posunutí velkých křídel je potřeba jen malé síly. Funkčnost konstrukcí Vám umožní využití zvětšeného prostoru a díky velké ploše prosklení je Váš interiér naplněn přirozeným světlem a tím Váš prostor získává neuvěřitelný charakter.

## VCHODOVÉ DVEŘE S VÝPLNĚMI ADECO A PERITO

Dveře nejen že, chrání Váš domov, ale jsou také vizitkou domu. Přes jejich vysoké užité vlastnosti je důležitý i jejich vzhled a estetika zpracování. V nabídce OKNOPLAST-Group je možné nalézt širokou škálu výplní dveřních panelů vyrobených ze speciálních PVC profilů Německé firmy ADECO a české firmy Perito a taktéž je možné zvolit produkty s hliníku, přes velký výběr barev, dávající možnost odpovědného výběru, vyhovujícího nejlépe charakteru domu. Estetickou hodnotu dveří vyzdvihnou také různé tvary netradičních výplní nebo klik. Při zachování estetických hodnot jsou doporučována skvělá funkční užité řešení jako např. panty umožňující regulaci ve třech rovinách, automatický zamek dveří, nebo nízký práh s 5 mm termo předělením, zabezpečujícím proti promrzání dveří ve spodní části.



OPAL



INDEX



INDURA



SECCO



OKNOPLAST CLASSIC



MARIN



TEXEL



TEXEL



## BARVY

Ve snaze uspokojit vytříbený vkus zákazníků nabízí společnost výběr z několika desítek různých barev oken a dveří, s polepem profilů oken speciální fólií od firmy RENOLIT AG. Znázorněné barvy imitující dřevo patří do základní palety, ale pro zájemce máme k dispozici mnohem širší výběr barev připravených na individuální objednávky. Okna mohou mít z venkovní strany jakoukoliv barvu (s bílou uvnitř), je také možné použít barvu na obou stranách. Kromě toho firma nabízí možnost použít barvu pouze z vnitřní strany, což je možné využít v interiérové tvorbě tak, aby se nerušil jednotný vzhled fasády obytného domu.

**AKCE!** - Jen u nás tři nestandardní barvy: dub antic, macore a siena noče v ceně barev standartních.

## SKLA

Často se vyskytuje potřeba namontovat nestandardní skla, např. do koupelny, za účelem omezení pohledu z venčí, anebo bezpečnostní skla v celém domě, za účelem zabránění případnému vloupání. Zákazníkům, kteří bydlí u frekventovaných cest, také nabízí zvukotěsné zasklení. Aby byla vaše okna elegantní, doporučujeme využít pestrou paletu meziskelních mřížek nebo příček, které se lepí na skla z vnější strany. Všechny jsou k výběru v několika desítkách barev a v různých šířkách.



DUB BAHENÍ



MAHAGON



VLAŠSKÝ OŘECH



ZLATÝ DUB



WINCHESTER

**AKCE!**



DUB ANTIC



MACORE



SIENA NOČE



### WIN-STEP

Nový balkónový práh WIN-STEP řeší veškeré dosavadní problémy spojené s používáním balkónových dveří a je významným krokem vpřed v rámci technologie výroby plastových oken. Byl navržen jako součást systému VEKA Perfectline a je plně kompatibilní s balkónovými dveřmi OKNOPLAST-Group. Speciálně vyprojektované čepy kování byly vyrobeny firmou MACO, a celé řešení vysoké necelé 2 cm (výška standardního prahu je 7 cm) se brzy stalo mezi zákazníky OKNOPLAST-Group velmi populární.



### TERMORÁMEČEK

Distanční rámeček mezi dvojskly vyrobený z ušlechtilé oceli nejnovější generace, splňuje veškeré podmínky kladené na tzv. „tepelný rámeček“ velice tvrdou normou DIN V 4108, jejíž dodržování je požadováno v zemích Evropské unie. Rámeček odstraňuje tzv. tepelný most, snižuje tepelné ztráty až o 10 procent ve srovnání s tradičními hliníkovými rámečky a znatelně omezuje jev rosení skel, který bývá obzvláště nepříjemný na podzim a na jaře. Navíc díky příčným drážkám má tento termorámeček elegantní vzhled, což dává oknu výjimečný design. U dvojskel s termorámečkem bývá 10 letá záruka na těsnost.



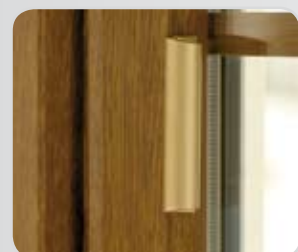
### PARAPETY, ROLETY, SÍŤ PROTI HMYZU

V nabídce společnosti OKNOPLAST-Group je bohatý sortiment vnějších hliníkových parapetů i vnitřních parapetů firmy VEKA s nejrůznějšími rozměry i barevností. Zajímavou nabídkou pro vylepšení oken jsou praktické sítě proti hmyzu v provedení z hliníku a skelných vláken, které účinně chrání obyvatelé bytu proti komárům. Stojí za to připomenout také venkovní nadokenní rolety s hliníkovým boxem ve stejné barvě jako okenní profily, které poskytují dodatečnou ochranu proti nadměrnému slunci, chladu a hluku.



### VĚTRÁKY AERECO

V případě zvýšené vlhkosti vzduchu v bytě (v důsledku dýchání, praní, vaření) automatický větrák Aereco sám zvyšuje proudění vzduchu, vysušuje jej, a následně automaticky proudění vzduchu opět snižuje. Toto řešení zaručuje pohodlí, omezuje náklady na topení a chrání zdi budovy proti navlhnutí. Větrák aereco nevyžaduje po namontování v okně další obsluhu, má estetický vzhled a jeho údržba je velmi snadná. Hygroskopicky řízené větráky Aereco se vyrábějí ve Francii. Nákupem větráku vyřešíte problémy s větráním a získáte na dlouhá léta spokojenost s užíváním oken.



### WIN-CLICK

Tento systém, který se skládá z „chytré“ západky, dovolí bez omezení využívat balkon nebo terasu. Systém umožní zavřít balkónové dveře z venkovní strany, aniž by bylo nutné používat kliku, a ochránit tak místnost proti průvanu, což má význam především ve větrných podzimních dnech. Příslušenstvím západky WIN-CLICK je elegantní ergonomické madlo z hliníku, které je nabízeno pouze ve výrobcích OKNOPLAST-Group, s neopakovatelným vzhledem a výjimečnou pevností. K dostání ve zlaté, hnědé a bílé barvě.



**OKNOPLAST-Group nabízí hliníkové výrobky, které dávají projektantům neomezené možnosti vytváření architektonických forem budov. S použitím vhodných systémů profilů renomovaných firem vyrábí OKNOPLAST-Group: HLINÍKOVÉ DVEŘE**

s bezvadnými parametry z hlediska odolnosti, pevnosti i tepelných vlastností, konstruované v souladu s nejnovějšími trendy v architektuře a stavitelství  
**HLINÍKOVÉ BALKÓNOVÉ OKNA A DVEŘE**

s praktickými jakýmkoliv tvary, vycházející vstříc přáním a očekáváním zákazníka

#### **HLINÍKOVÉ PŘÍČKY**

ve vysoce kvalitním a estetickém provedení a s výbornými parametry z hlediska akustické izolace

#### **VÝKLADNÍ SKŘÍŇĚ, OCHRANÉ STĚNY, SKLENĚNÉ STŘECHY A ZIMNÍ ZAHRADY**

moderní technologie a tvary, které odpovídají současným architektonickým trendům

Základní profily systémů mají trojkomorovou konstrukci a jejich dobře zvolené tvary umožňují dosáhnout štíhle a zároveň pevné tvary dveří a oken. Významnou předností hliníkových systémů je možnost ohýbání profilů, což dovoluje vytvářet různé druhy oblouků, které dávají budově individuální a neopakovatelný vzhled. Použitím zvláštního těsnění ze syntetické pryže EPDM, které odolává stárnutí i po dlouhých letech provozu, je zaručena výborná těsnost. Kromě toho je každá konstrukce dveří i oken vybavená zvláštním účinným systémem odvádění vody a odvětrávání zasklívací komory, kterým působí proti zamlžení a rosení skel. Použití tepelných přeložek a těsnění EPDM způsobilo, že hliníkové rámy a křídla mají zlepšené tepelně-izolační parametry a omezené tepelné ztráty. Vhodný tvar tepelných přeložek uvnitř profilů rozhoduje o utěsnění proti průniku vzduchu a vody a zajišťuje velmi dobrou tepelnou izolaci, zaručuje akustickou izolaci a účinně odděluje od vnějšího hluku.

Montážní systém dovoluje použít skla s tloušťkou od 5 do 40 mm v oknech a od 5 do 31 mm ve dveřích. Tak široký rozsah tloušťky výplně zaručuje, že lze použít jak typická, tak nestandardní skla a umožňuje vhodné spojení jejich vzhledových i užitkových vlastností. Velký výběr barev standardní palety dává možnost uspokojení požadavků i těch nejvybíravějších zákazníků. Barevné povlaky se provádí práškovým nátěrem podle palety RAL, což dává záruku rovnoměrného a trvalého obarvení. Je také možné v případě potřeby doplnit nabídku plastových oken a polepit hliníkové profily příslušnými fóliemi RENOLIT.



## REALIZACE

Během více než deseti let své činnosti prodala společnost OKNOPLAST-Group více než 2 000 000 kusů oken. Firma se může pochlubit mnohými realizacemi v Evropě, které vždy splnily individuální, často velice vytríbené požadavky zákazníků.



ČESKÁ REPUBLIKA, Region Čechy  
Tanvaldská 1459, 460 01 Liberec  
tel +420 737 850 212  
e-mail: t.sommer@oknoplast.com

ČESKÁ REPUBLIKA, Region Morava  
Táborská 61, Brno 602 00  
tel +420 774 317 119  
e-mail: j.koudela@oknoplast.com  
www.oknoplast.com

