

Firma **DAFE-PLAST** Vám představuje zcela novou dimenzi designových a přitom izolačně kvalitních oken. Okna PROGRESS vynikají moderními prvky architektury i bezkonkurenčně unikátním kompozitním profilem GENEEO®, který přináší nesporné výhody v oblasti tepelných úspor a zvukové izolace. Okna PROGRESS vytváří předpoklad pro dlouhodobě bezproblémové, finančně nenáročné, kvalitní a zdravé bydlení.

Jednotlivé varianty oken včetně jejich montáže jsou systémově řešeny i pro stavební systém EUROPANEL.

- **Okna PROGRESS - systém doporučený pro osazení do EUROPANELU tl.170mm a určený pro nízkoenergetické a pasivní stavby**

Technická specifikace: 6-tikomorový kompozitní profil, stavební hloubka 86mm, zasklení trojsklem $U=0,6$ W/m²/K, U_w až 0,62 W/m²/K, termoizolační modul v rámu i křídle, možnost osazení skrytého kování ROTO DESIGNO, možnost osazení skla HEAT MIRROR (o30% lehčí zasklení oproti trojsklu, 100% UV filtr) s hodnotou U_g až 0,4 W/m²/K.

Výhody: Výjimečná stabilita profilů, Jediněčná tepelná izolace, Dokonalá akustická izolace, Moderní design, Větší bezpečnost

- **Okna PROGRESS ALU - systém doporučený pro osazení do EUROPANELU tl.170mm a určený pro nízkoenergetické a pasivní stavby**

Okna Progress ALU byla vyvinuta jako přijatelná alternativa pro všechny, kteří by rádi svá okna pro dům či byt architektonicky pojali v moderním hliníkovém provedení, ovšem překážkou je vyšší cenová hladina originálních oken z hliníkových profilů.

Jeho plastové rámy jsou z exteriérové strany doplněny o hliníkovou obložku, která zlepšuje nejen jeho vzhled, ale i mechanické vlastnosti. Vnější design okna je tedy vzhledově velice blízko k exklusivním hliníkovým oknům, ovšem plastový profil zcela eliminuje případné nežádoucí tepelné mosty, které mohou vznikat u celohliníkových oken. I přes rozšíření konstrukce rámu o hliníkovou obložku nedochází k razantnějšímu zvětšení hloubky rámu, která se oproti standardu rozšiřuje pouze o 8 mm, tzn. na 94 mm. Vnější hliníková obložka může být navíc i povrchově upravena jakoukoli barvou ze vzorníku RAL a tudíž okno PROGRESS ALU je připraveno zcela podpořit venkovní vzhled domu či bytu do posledního detailu.

Ostatní technická specifikace a výhody odpovídají oknům PROGRESS.

- **Posuvné dveře PROGRESS HST - systém doporučený pro osazení do EUROPANELU tl.170mm a určený pro nízkoenergetické a pasivní stavby**

Technická specifikace: kompozitní profil se stavební hloubkou 203 mm, zasklení trojsklem $U=0,6$ W/m²/K (U_w až 0,8 W/m²/K), možnost osazení skla HEAT MIRROR (o30% lehčí zasklení oproti trojsklu, 100% UV filtr) s hodnotou U_g až 0,4 W/m²/K (U_w až 0,67 W/m²/K), hliníková konstrukce prahu

Výhody: Jediněčná tepelná izolace, velikost posuvného křídla až 3 m x 2,5m, nízký hliníkový práh, snadná obsluha, možnost provedení PROGRESS HST ALU

- **Okna Brillant ALT60 - systém doporučený pro osazení do EUROPANELU tl.65-85mm**

Technická specifikace: 5-tikomorový profil, stavební hloubka 70mm, zasklení dvojsklem
U=1,1 W/m²/K

Výhody: jednoduchá montáž bez nutnosti zapravení vnitřní špalety, subtilní vzhled

Kontaktujte nás a vyžádejte si soubor detailů osazení jednotlivých typů oken do systému EUROPANEL.

www.dafe.cz

www.oknaprogress.cz