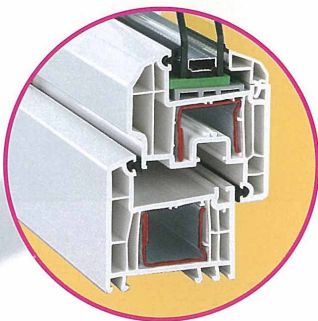


Design křídla - zaoblený tvar



Design křídla - zkosený tvar

Konstrukce okenního a dveřního profilu:

- rám je vyroben z vysoce stabilizovaného PVC s obchodním názvem **ALUPLAST**, nebo profil **RE HAU**

- jedná se o tří, pěti nebo šesti komorový systém se stavební hloubkou 60 až 80 mm, který dává okenním částem vysokou pevnostní tuhost a dlouhodobou tvarovou stabilitu.

Izolační skla:

- jedná se o izolační dvojskla, trojskla s hodnotou součinitele $k=1,1\text{W/m}^2\text{K}$ (standart), $k = 0,6\text{W/m}^2\text{K}$ (této hodnoty je dosaženo efektem selektivního účinku mikroskopické vrstvy kovu, který se speciálními technologiemi nanáší na povrch plaveného skla).

- Výsledkem je potom i snížení součinitele prostupu tepla „ k' “ ($\text{W/m}^2\text{K}$). Jeho hodnoty se pohybují v rozmezí 1,1 až 0,6 $\text{W/m}^2\text{K}$. Současně dochází i ke snížení hluku z venkovního prostředí o 28 až 45 dB.

Na přání investora je firma schopna zajistit dodávku i plastových oken s venkovním hliníkovým opláštěním.

Naše nabídka zahrnuje i možnost využití **široké varianty barevného řešení** vč. navařených **folií s dekorem dřeva**

Všechny produkty jsou opatřeny příslušnými certifikáty a osvědčeními.

Nabídka okenních profilů Aluplast:

{gallery width=350}galerie/plastovaokna/aluplast{/gallery}

Nabídka okenních profilů Rehau:

{gallery width=167}galerie/plastovaokna/rehau{/gallery}