

Aluplast IDEAL 4000 Economic

- 6 komorový profil ✓
- stavebná hĺbka 70 mm ✓
- dvojité dorazové vymeniteľné tesnenie ✓
- kovanie WinkHaus ✓
- ocelová pozinkovaná výstuha ✓
- izolačné dvojsklo plnené argónom ✓
- koeficient U_w 1,2 W/m²k ✓



Aluplast IDEAL 4000 Roundline

- 6 komorový profil ✓
- stavebná hĺbka 70 mm ✓
- dvojité dorazové vymeniteľné tesnenie ✓
- kovanie WinkHaus ✓
- ocelová pozinkovaná výstuha ✓
- izolačné dvojsklo plnené argónom ✓
- koeficient U_w 1,2 W/m²k ✓

Aluplast IDEAL 5000

- 5 komorový profil ✓
- stavebná hĺbka 70 mm ✓
- výška rámu 80 mm ✓
- trojité dorazové vymeniteľné tesnenie ✓
- kovanie WinkHaus ✓
- ocelová pozinkovaná výstuha ✓
- izolačné dvojsklo plnené argónom ✓
- koeficient U_w 1,1 W/m²k ✓



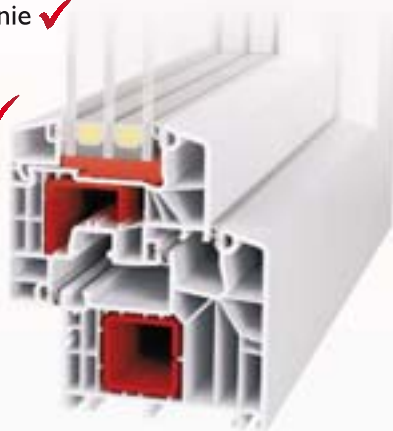
Aluplast IDEAL 4000 Comfort

- 6 komorový profil ✓
- stavebná hĺbka 85 mm ✓
- dvojité dorazové vymeniteľné tesnenie ✓
- kovanie Roto NT ✓
- ocelová pozinkovaná výstuha ✓
- izolačné dvojsklo alebo trojsklo plnené argónom ✓
- koeficient U_w 1,2 W/m²k (dvojsklo)
- koeficient U_w 0,98 W/m²k (trojsklo) ✓



Aluplast IDEAL 8000

- 6 komorový profil ✓
- stavebná hĺbka 85 mm ✓
- trojité dorazové vymeniteľné tesnenie ✓
- kovanie WinkHaus ✓
- oceľová pozinkovaná výstuha ✓
- izolačné trojsklo plnené argónom ✓
- koeficient U_w 0,79 W/m²k ✓



Aluplast IDEAL 8000 Passiv-line ULTRA

- 6 komorový profil ✓
- stavebná hĺbka 85 mm ✓
- trojité dorazové vymeniteľné tesnenie ✓
- kovanie Siegenia TITAN ✓
- izolačné štvorsklo plnené argónom ✓
- koeficient U_w 0,5 W/m²k ✓

NOVINKA

STANDARD

Aluplast IDEAL 4000 RL

$U_{okna} = 1,2$ W/m²K



$U_{okna} = 1,2$ W/m²K

**60% úspora
v tepelnej izolácii**

Passiv-line ULTRA

Aluplast IDEAL 8000

$U_{okna} = 0,5$ W/m²K

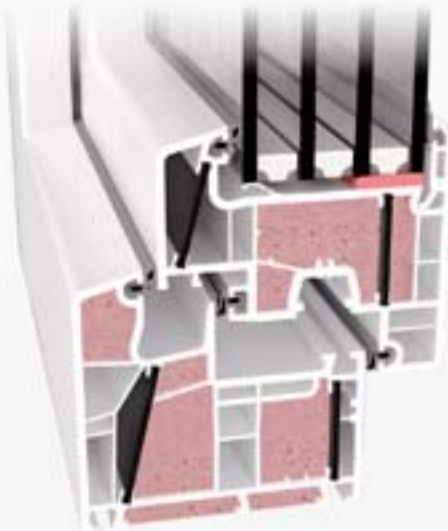
**komfort
úspora**

ochrana životného prostredia



$U_{okna} = 0,5$ W/m²K

**ROZDIEL
U = 0,7 W/m²K**



Salamander PRESTIGE systém Brüggmann

- 5 komorový profil ✓
- stavebná hĺbka 73 mm ✓
- dvojité EPDM tesnenie ✓
- kovanie WinkHaus ✓
- oceľová pozinkovaná výstuha ✓
- izolačné dvojsklo plnené argónom ✓
- koeficient U_w 1,2 W/m²k ✓



Salamander PERFECT systém Brüggmann

- 5 komorový profil ✓
- stavebná hĺbka 73 mm ✓
- dvojité EPDM tesnenie ✓
- kovanie WinkHaus ✓
- oceľová pozinkovaná výstuha ✓
- izolačné dvojsklo plnené argónom ✓
- koeficient U_w 1,2 W/m²k ✓



Salamander STREAMLINE

- 5 alebo 7 komorový profil ✓
- stavebná hĺbka 76 mm ✓
- dvojité EPDM tesnenie ✓
- kovanie WinkHaus ✓
- oceľová pozinkovaná výstuha ✓
- izolačné dvojsklo plnené argónom ✓
- koeficient U_w 1,2 W/m²k ✓



Salamander 3D

- 5 komorový profil ✓
- stavebná hĺbka 76 mm ✓
- trojité EPDM tesnenie ✓
- kovanie Siegenia TITAN ✓
- oceľová pozinkovaná výstuha ✓
- izolačné dvojsklo plnené argónom ✓
- koeficient U_w 1,0 W/m²k ✓



SYSTEM BUDÚCNOSTI

Salamander BLUE EVOLUTION

- 6 komorový profil ✓
- stavebná hĺbka 92 mm ✓
- hrúbka stien 3 mm ✓
- trojité EPDM tesnenie ✓
- kovanie Siegenia TITAN ✓
- oceľová pozinkovaná výstuha ✓
- izolačné trojsklo plnené argónom ✓
- koeficient U_w 0,8 W/m²k ✓
- vhodný pre pasívne a nízkoenergetické domy ✓

