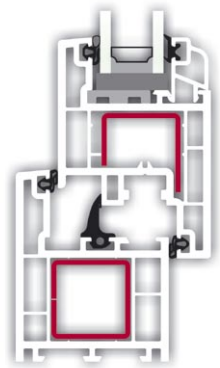


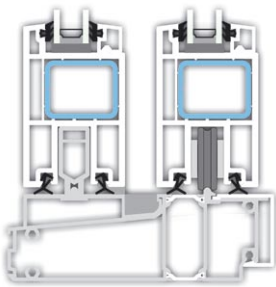
Náš výrobní program dále zahrnuje:

▶ **3komorový systém** ▶ **posuvné dveře** ▶ **posuvné prvky** ▶ **rolety** ▶ **okenice**



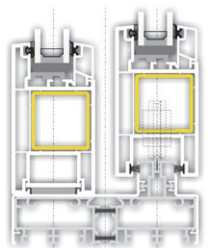
ROPLASTO | 6001

- Profilový systém pro výrobu oken a dveří (3komorový)
- Systém s přitlačným i středovým těsněním se stavební hloubkou 74/58 mm
- Křídla odsazená, napůl odsazená, případně v rovině s rámem



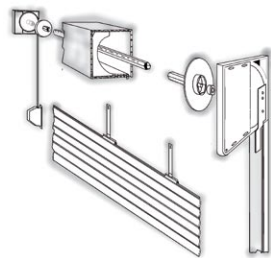
ROPLASTO | 4001

- Systém pro výrobu posuvných dveří
- Celková stavební hloubka 184 mm
- 70mm vícekomorová křídla



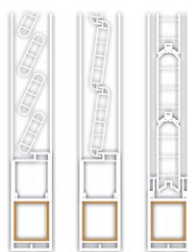
ROPLASTO | 4002

- Systém pro výrobu posuvných prvků
- Hliníkové rámové profily, stavební hloubka 130 mm
- Křídlové profily – vícekomorové PVC profily se stavební hloubkou 58 mm



ROPLASTO | 3001

- Systém pro výrobu rolet
- Roletové skříně ve 3 velikostech, lze vyrobit se zvýšenou tepelnou a zvukovou izolací
- Roletové skříně mohou být opatřeny dekorativním hliníkovým krytem
- PVC i AL lamely v široké škále barev



ROPLASTO | 2001

- Systém pro výrobu okenic
- Stavební hloubka 42 mm
- Pevné i polohovatelné lamely

P R O F I L O V Ý S Y S T É M R O P L A S T O



Více tepla, ticha, bezpečí

studie 6.15 s.r.o., Zlín 2005

ROPLASTO | 7001



- 1 VZHLED**

 - opticky štíhlý profil s elegantním profilovým obrysem
 - zaoblené hrany s poloměrem 5 mm
 - sklon vnější vrchní části profilu křídla 15°
 - více než dvacet možností barevného provedení
 - úzké profily umožňující větší prosvětlení místnosti
- 2 LOMENÁ PLOCHA RÁMU**

 - snadno se čistí, hladká vnitřní drážka s přídavnou okrajovou drážkou pro optimální kontrolu odvádění vody
 - možnost volby způsobu odvodňování
 - optimální montáž pomocí hmoždinek
- 3 VSAZENÁ EURO DRÁŽKA**

 - osa kování 13 mm
 - použití různých kování od standardních typů až po kování s maximálním stupněm zabezpečení
 - části bezpečnostního kování mohou být zašroubovány do ocelové výztuhy
- 4 VYZTUŽOVACÍ KOMORY**

 - prostorná vyztužovací komora v rámu i křídle
 - možnost konstrukce velkých stavebních dílů
- 5 68 mm STAVEBNÍ HLOUBKA 5-KOMOROVÉ RÁMY 5-KOMOROVÁ KŘÍDLA**

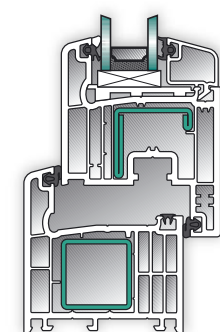
 - lepší tepelně izolační vlastnosti, U_R (k_R) hodnota 1,2 $W/m^2 K$ (významné snížení nákladů na topení)
 - lepší zvuková izolace
 - lepší statika
 - lepší pevnost v krutu
 - lepší rohová pevnost
- 6 UKONČENÍ RÁMU**

 - bezproblémové spojení s širokou škálou přídavných profilů
 - bezpečný spodní odvod vody
- 7 ZASKLÍVACÍ LIŠTY**

 - umožňují zasklení do šíře skla 40 mm
 - vzhledově zajímavé, tvarová různorodost
 - široké použití a vysoká pevnost při zasklení speciálními skly (bezpečnostní, tepelné a zvukové parametry)
- 8 TĚSNĚNÍ**

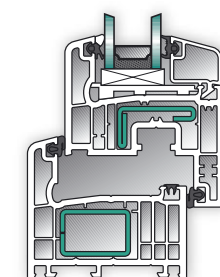
 - pohledově úzké
 - vysoká životnost - prověřena při stálé zátěži povětrnostními podmínkami

Systémové certifikáty:

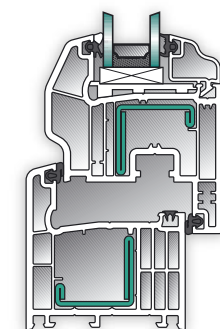


Systémové kombinace

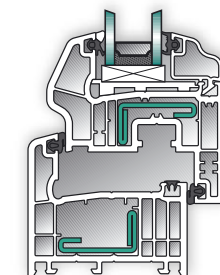
Standardní rámový i křídlový profil, křídlo odsazené od rámu, standardní zasklívací lišta



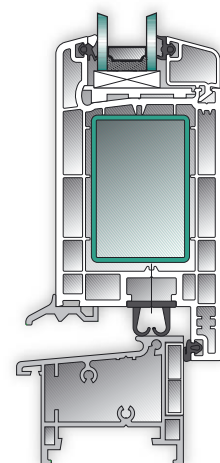
Užší rámový i křídlový profil, křídlo odsazené od rámu, standardní zasklívací lišta



Standardní rámový i křídlový profil, křídlo tvarované, částečně odsazené, ozdobná zasklívací lišta, jednotná výztuž pro rám i křídlo



Užší rámový i křídlový profil, křídlo tvarované, částečně odsazené, ozdobná zasklívací lišta, jednotná výztuž pro rám i křídlo



Kombinace profilů dovnitř otevíravých dveří s hliníkovým prahem a okapničkou

Barevná provedení

Systém ROPLASTO nabízí kromě tradiční bílé barvy i barevné modifikace.

Záruka na barevnou stálost pro bílé profily je 10 let, na profily opatřené barevnou fólií 5 let.

