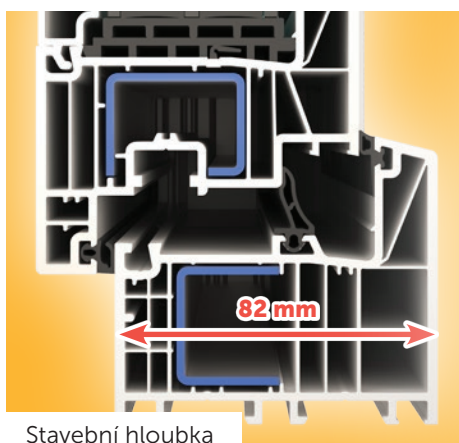


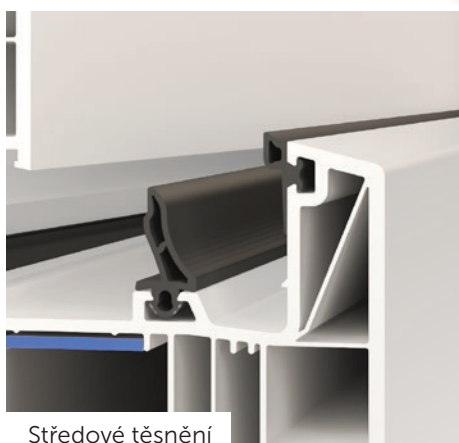
Profil do náročných podmínek

GARANČE PŮVODU

NOVINKA 2013



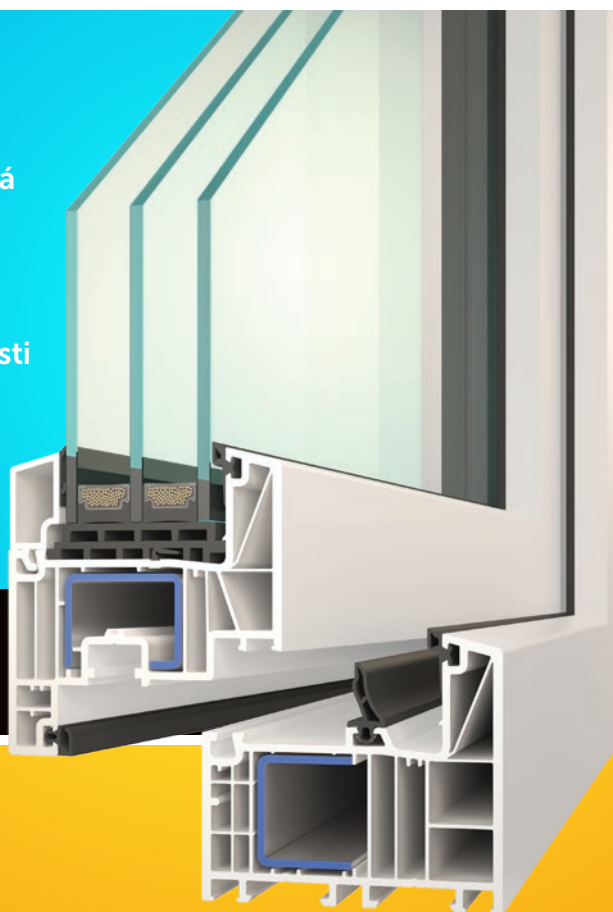
Stavební hloubka



Středové těsnění



- Klasické tvary s jasnými konturami hran profilu
- 6ti komorový profil se stavební hloubkou 82 mm pro efektivní tepelnou izolaci
- Systém středového těsnění (3 těsnící roviny) přispívá k vyšší akustické izolaci a vyšší těsnosti
- Spolehlivě zajišťuje ochranu proti průniku průvanu a vlhkosti
- 2 mm ocelová pozinkovaná výztuha v rámu i křídle pro dosažení vysoké stability a neomezené životnosti
- Lze zasklít dvojsklem i trojsklem až do tl. 48 mm
- Garantuje zvýšenou odolnosti vůči vloupání díky vyššímu počtu bezpečnostních uzávěrů
- Ideální pro nízkoenergetické a pasivní stavby a rodinné domy



$U_w = 0,71 \text{ W/m}^2\text{K}$

**KVALITNÍ
ČESKÁ OKNA**

Okenní systém

TECHNICKÉ ÚDAJE

| Typ profilu | | PERFEKT |
|--|-------------------------------|----------|
| Design | plošné odsazené | • |
| Rozměry (mm) | staveb. hloubka | 82 |
| | pohledová šířka (rám/křídlo)* | 123 |
| | pohledová šířka štlup* | 180 |
| | pohledová šířka sloupek* | 196 |
| Počet komor | | 6 |
| Systém těsnění | | středové |
| Počet těsnění | | 3 |
| Barva těsnění | černá | • |
| Bezpečnostní body | | 2 |
| Součinitel prostupu tepla U_w při zasklení $U_g = 1,1$ | | 1,1 |
| Součinitel prostupu tepla U_w při zasklení $U_g = 1,0$ | | 1,1 |
| Součinitel prostupu tepla U_w při zasklení $U_g = 0,6$ | | 0,78 |
| Součinitel prostupu tepla U_w při zasklení $U_g = 0,5$ | | 0,71 |
| Typy otvírek | fix | • |
| | otvíravé a otvíravě-sklopné | • |
| | sklopné | • |
| | balkonové dveře | • |
| | balk. dveře s nízkým prahem | • |
| | balk. dveře ven otvíravé | • |
| | odstavné posuvné balk. dveře | • |
| Stavební tvary | vchodové dveře | • |
| | standard – pravouhlá | • |
| | šikmá | • |
| | oblouková | • |

* standardní kombinace. ** Ukázka barevných odstínů je pouze orientační.

DEKORY – základní**



Zlatý dub
Golden-Oak



Tmavý dub
Mooreiche



Ofech
Nußbaum



Čedičová šed
Basaltgrau

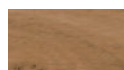


Antracitová šedá
Anthrazitgrau

DEKORY – speciální**



Bříza
Birke rosé



Montana
Montana



Týk
Teak arte



Vermont
Vermont



Cheyenne
Cheyenne



Meranti
Meranti



Tiama
Tiama



Oregon 4
Oregon 4



Horská borovice
Bergkiefer



Pruh. douglaska
Streifen-Douglasie



Tmavá červen
Dunkelrot



Vínová červen
Weinrot



Brilantová modř
Brilliantblau



Ocelová modř
Stahlblau



Mechová zeleň
Moosgrün



Mahagon
Mahagoni



Šedá
Grau



Křemenná šed
Quarzgrau



Antracitová šed hl.
Anthrazitgrau Satin



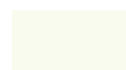
Černohnědá
Schwarzbraun



Macoré
Macoré



Tmavá zeleň
Dunkelgrün



Bílá speciál
Weiß genarbt



Krémově bílá
Creme



Signální červen hl.
Signalrot Satin



Metbrush Alu
Metbrush Alu



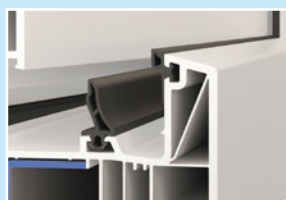
Světle šedá
Lichtgrau



Achátová šed
Achatgrau



Signální šed hl.
Signalgrau Satin



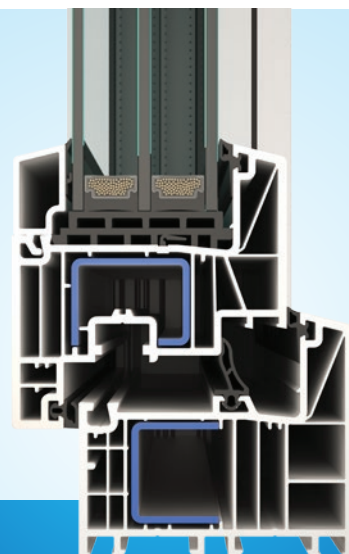
Středové těsnění



Ocelová výztuha v křídle



Zasklení



Okenní systém

Regionální partner

www.otherm.cz