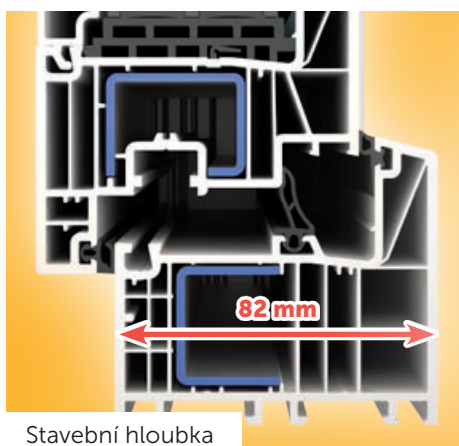


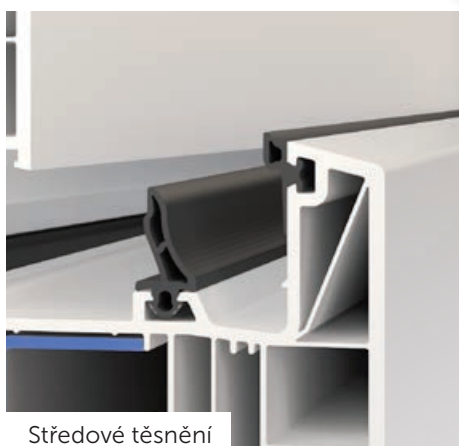
Profil do náročných podmínek

**GARANČE PŮVODU**

**NOVINKA 2014**



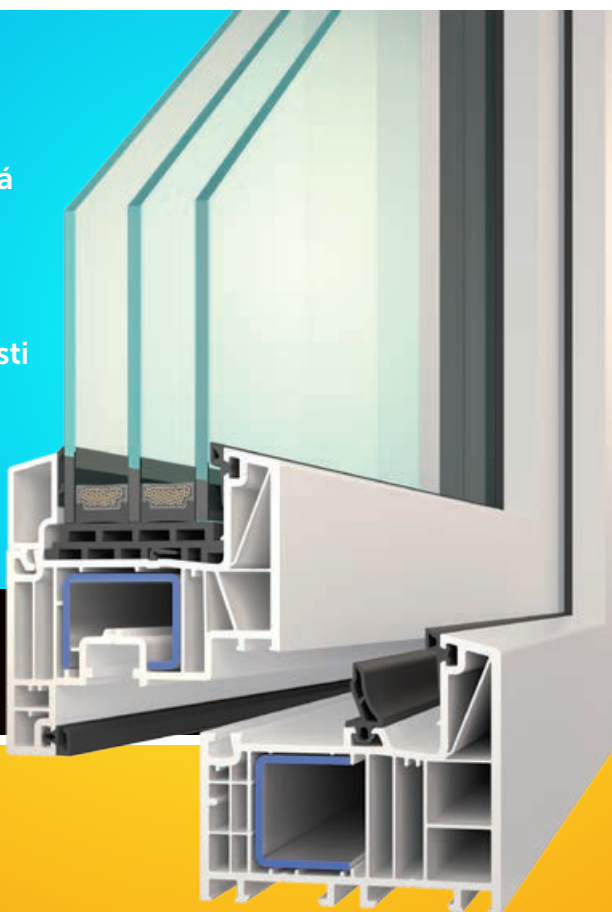
Stavební hloubka



Středové těsnění



- Klasické tvary s jasnými konturami hran profilu
- 6ti komorový profil třídy A 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. 49 mm
- Garantuje zvýšenou odolnost 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 EVO
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 AL prahem	•
	balk. dveře ven otvíravé	•
	odstavné posuvné balk. dveře	•
	vchodové dveře	•
Stavební tvary	standard – pravouhlá	•
	šikmá	•
	oblouková	•

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

## DEKORY – základní\*\*



Zlatý dub  
Golden-Oak



Tmavý dub  
Mooreiche



Ořech  
Nußbaum



Čedičová šed  
Basaltgrau



Antracitová šedá  
Anthrazitgrau

## DEKORY – speciální\*\*



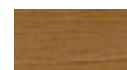
Bříza  
Birke rosé



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



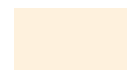
Macoré  
Macoré



Tmavá zeleň  
Dunkelgrün



Bílá speciál  
Weiß genarbt



Krémově bílá  
Creme



Metbrush Alu  
Metbrush Alu



Světle šedá  
Lichtgrau



Achátová šed  
Achatgrau



Signální šed hl.  
Signalgrau Satin



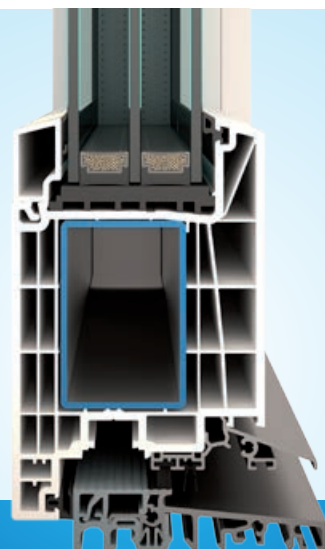
Středové těsnění



Ocelová výtuka v křídle



Zasklení



Dveřní systém

Regionální partner

[www.otherm.cz](http://www.otherm.cz)