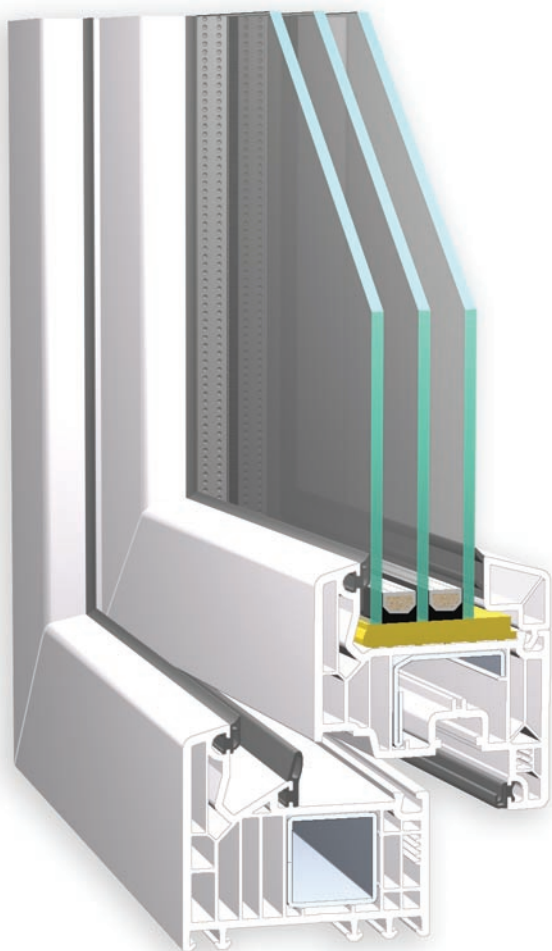


VEKA SOFTLINE 82 MD



SIEGENIA AUBI
SOLUTIONS INSIDE

GLASSOLUTIONS
SAINT-GOBAIN

AGC

Koeficient prostupu tepla okna až: $U_w = 0,75 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$

Koeficient prostupu tepla profilu: $U_f = 1,00 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$

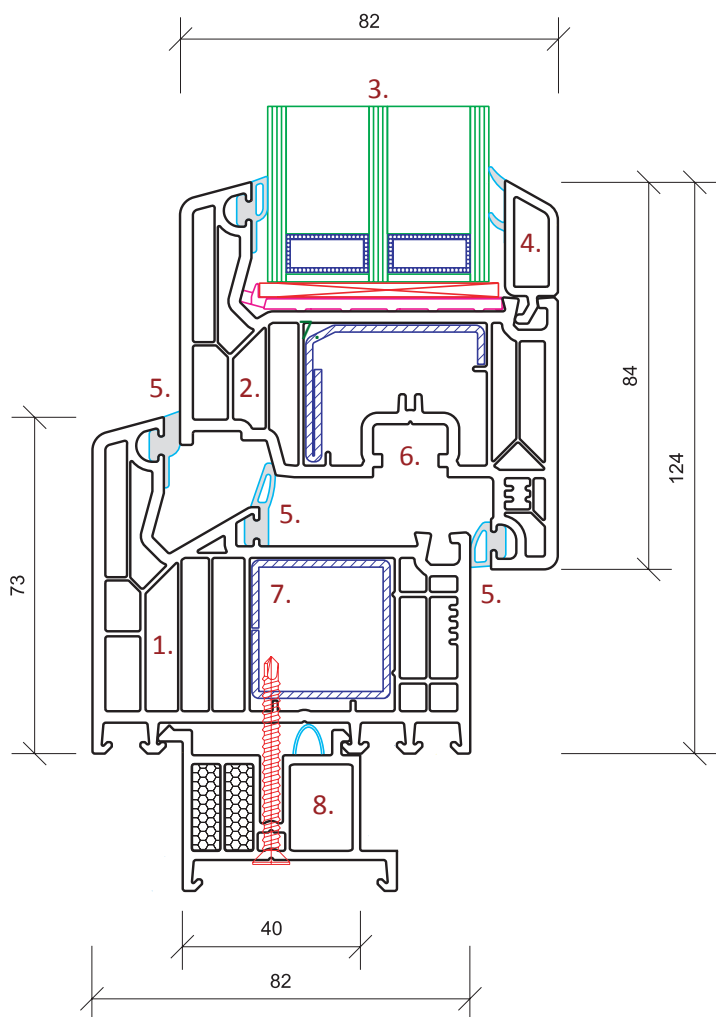
Stavební hloubka profilu: 82 mm

Pohledová výška (rám + křídlo): 124 mm

Počet komor profilu: 7

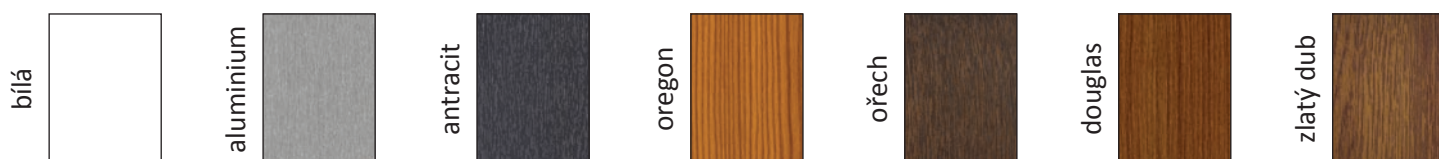
Německý profilový systém VEKA SOFTLINE 82 MD nabízí vynikající hodnoty tepelné izolace, ideální řešení funkčnosti, stability a životnosti.

Vhodné pro nízkoenergetické a pasivní domy.



- Sedmikomorový profil rámu**
Profilový systém s garantovanou tloušťkou venkovních stěn, **třída A dle ČSN EN 12608** (3 mm).
- Šestikomorový profil křídla**
Profilový systém s garantovanou tloušťkou venkovních stěn, **třída A dle ČSN EN 12608** (3 mm).
- Izolační dvojsklo nebo trojsklo**
Izolační skla jsou dodávána v provedení s plastovým nebo nerezovým rámečkem, plněné Argonem nebo Kryptonem. **$U_g = 0,3 - 1,1 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$** . Hloubka zasklívací drážky 25 mm. Tloušťka zasklení 24 - 52 mm.
- Zasklívací lišta**
Ve standardu nabízíme **zasklívací lišty** podtrhující elegantní hrany systému dle tloušťky použitého zasklení.
- Trojité EPDM těsnění**
Celodorazové pryžové **těsnění šedé nebo černé barvy** zabraňuje úniku tepla a prostupu vlhkosti v celé ploše okna.
- Celoobvodové kování SIEGENIA-AUBI**
Bezpečnostní kování garantuje odolnost proti vloupání do **třídy odolnosti WK2**.
- Pozinkovaná ocelová výztuha**
Ocelové výztuhy umístěné po celém obvodu rámu i křídla zaručují dokonalou stabilitu.
- Podkladový profil**
Systémové řešení pro montáž parapetů s dvěma izolačními vložkami z neoporu.

Barevné provedení profilů



Profilový systém je nabízen ve 14 standardně dodávaných barvách a dalších 36 barevných odstínech a imitacích dřeva. Jejich přesné zobrazení najdete ve vzornících u našich obchodníků nebo obchodních zástupců.

Poznámka: