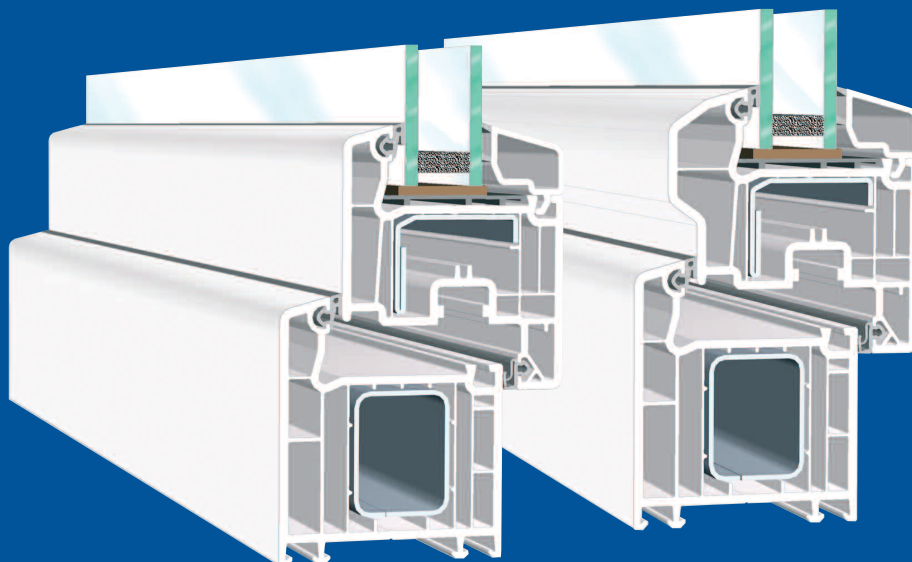


# SOFTLINE 70 AD



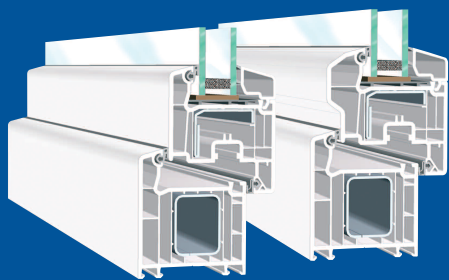
## VEKA systém s klasickým tvarem

- klasické tvary s lehce zaoblenými hranami a šedým těsněním
- obzvláště nenáročné na údržbu, zasklívací lišta v jedné rovině s plochou
- 5-komorový profil, stavební hloubka 70 mm
- vysoké hodnoty izolace snižují náklady na topení i vnější hluk
- optimální statika zaručuje trvalou funkčnost a odolnost
- speciálně tvarované výztuhy pro vyšší stabilitu, možnost použití bezpečnostního kování
- technika v osvědčeném tvaru, zaměřená na budoucnost



Systemy pro okna a dveře.

# SOFTLINE 70 AD



## System profilů

- 5-komorový profil, stavební hloubka 70 mm
- tloušťka stěn 3 mm dle RAL
- elegantní, lehce zaoblené hrany
- plošně nebo napůl odsazené křídlo
- pohledová šířka 118 až 131 mm
- ocelové výtzuhy dle předpisů VEKA

## Funkce

- běžná okna, okna tepelně izolační, zvukově izolační a bezpečnostní, posuvné konstrukce, balkónové a terasové dveře, atd.

## Kvalita

- Gütegemeinschaft Kunststoff-Fenster
- Kvalita dle RAL GKF a další
- DIN EN ISO 9001

## Těsnění

- obíhající dorazové těsnění v rámu a křídle
- těsnící profily dané systémem z APTK, TPE nebo silikonu
- standardní barva: šedá, dále černá a bílá

## Fyzikální požadavky

- tepelná izolace dle DIN 4108 a EnEV
- zvuková izolace VDI 3719 SSK, třída II až V
- odolnost proti vloupání dle DIN V ENV 1627–1630 do třídy odolnosti 2

## Použití

- okna otvíravá sklopná, otvíravá, s klapčkou, posuvná, jedno i vícekřídlová, pevná i kombinovaná, vedlejší dveře, fasády, atd., zasklení dle DIN 18361
- tepelně izolační zasklení, bezpečnostní, akusticky izolační zasklení, speciální zasklení
- příčle uvnitř zasklení, vně nalepené, sklo dělicí

## Způsob zasklení

- utěsnění skla: suché zasklení
- těsnící profily z APTK, TPE nebo silikonu

## Drážka pro zasklení

- hloubka zasklení 24 mm
- tloušťka zasklení (pro rám i křídlo) se zaoblenou zasklívací lištou: 24 a 28 mm
- tloušťka zasklení (pro rám i křídlo) s dalšími zasklívacími lištami z programu VEKA: 15–42 mm

## Příčle

- sklo dělicí: 85 mm šířka
- sklo nedělicí: 25 až 76 mm

## Doplňky

- přípojovací profily • rozšíření • napojení na parapet • napojení na zeď • spojky • doplňkové vyztužení • větrání • obložení a mnohé další

## Kování dle DIN 18357

- všechny certifikované a vyzkoušené systémy
- kliky lze použít individuální

## Koeficient tepelné propustnosti okna $U_w$

dle způsobu zasklení

- s teplým rámečkem až do 1,0 W/m<sup>2</sup>K
- s ALU rámečkem až do 1,1 W/m<sup>2</sup>K



Systémy pro okna a dveře.