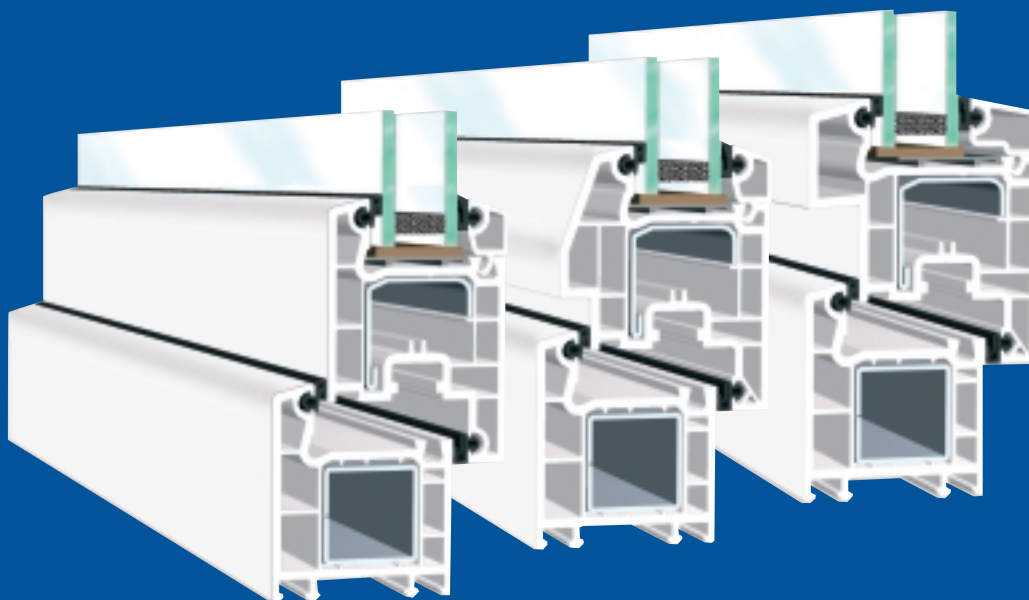


SOFTLINE^{AD}



Klasikinio dizaino profilių sistema VEKA

- Patvari, labai gerai izoliuojanti daugiakamerinė konstrukcija
- Maloniai ramų aplinkos komfortą užtikrina optimali garso izoliacija
- Nesenstanti ir atspari atmosferiniam poveikiui, nereikalaujanti papildomo dažymo medžiaga
- Lygus, higieniškas, lengvai valomas paviršius
- Optimalią statiką garantuoja metalo armuotė



Langų ir durų sistema.

SOFTLINE AD



Profilių sistema

- daugiakameriniai profiliai 58 mm bazėje
- 3 mm storio sienutės atitinka RAL reikalavimus
- elegantiškai užapvalintos briaunos
- įvairios konstrukcijų jungimo galimybės
- stebimas konstrukcijų aukštis nuo 96 iki 174 mm
- plieninė armuotė pagal VEKOS reikalavimus

Taikymo sritis

- paprasti, šilumą izoliuojantys, garsą izoliuojantys, prieššilaužiminiai langai; balkoninės ir terasinės durys

Kokybės garantijos

- atitinka Vokietijos profilių ekstruduoju susivienijimo reikalavimus
- atitinka RAL reikalavimus

Tarpinių sistema

- ištisinės tarpinės rėmuose ir sąvarose
- sisteminės tarpinės iš APTK, TPE arba silikono
- standartinė spalva: juoda

Fizikinės – techninės charakteristikos

- šiluminė izoliacija pagal DIN 4108 ir EnEV
- garso izoliacija VDI 2719 SSK, SSK II iki IV
- prieššilaužiminiai reikalavimai pagal DIN V ENV 1627–1630 iki 2 klasės

Panaudojimo sritis

- varstomi, atverčiami ir kitokie vienverčiai ir daugiavėriai langai stiklinant pagal DIN 18361 reikalavimus
- paprastas, garso izoliacinis ir kitoks stiklinimas
- dekoratyvinės juostos, klijuojamos ant stiklo, stiklo paketo viduje

Stiklinimas

- sausas stiklinimas
- APTK, TPE arba silikoninės tarpinės

Stiklo falcas

- stiklo įtvirtinimo gylis
- stiklo paketo storis rėmams 6–32 mm
- stiklo paketo storis sąvaroms 6–42 mm

Dekoratyvinės juostelės

- dalijančios stiklą: 42, 62, 82 ir 118 mm pločio
- nedalijančios stiklą: nuo 25 iki 76 mm pločio

Priedai

- prijungiamieji, platinamieji, palangių jungiamieji, papildomo armavimo, vėdinimo ir apdaros profiliai

Apkaustai pagal DIN 18357

- visi sistemoje išbandyti apkaustai
- individualiai parenkamos rankenėlės

Lango šilumos laidumo koeficientas U_w

(priklausomai nuo įstiklinimo tipo)

- esant „šiltai“ distancinei juostelei iki 1,0 W/m²K
- esant aliumininei distancinei juostelei iki 1,1 W/m²K



Langų ir durų sistema.