



Šilumos izoliacija ir stabilumas

SOFTLINE 82 sistema atitinka visus keliamus saugumo, stabilumo ir šiluminių savybių reikalavimus. Su naująja daugiakamerine optimizuota profilių sistema galima pasiekti puikių šiluminės varžos rodiklių. Taip pat,

dėka išskirtinės VEKA kokybės ir išorinių sienelių storio pagal RAL - A klasę, SOFTLINE 82 profilis yra ytin stabilus. Būtent šios, išskirtinės profilio savybės, leidžia įgyvendinti projektus, kuriems keliami aukšti statiniai reikalavimai.

Susipažinkite: energijos taupymo sistema

Profilų sistema

- Pirmoji energijos efektyvumo klasė: namams vartojantiems mažai energijos, iki pasyvaus namo
- 82 mm daugiakamerinė profilių sistema
- Išorinių profilio sienelių storis pagal aukščiausius kokybės standartus (pagal DIN EN 12608, A klasė)
- VEKA kokybės stabilumas, ilgaamžiškumas ir patikimumas
- Cinkuoti 1,5 mm storio metaliniai tvirtinimo elementai pagal VEKA rekomendacijas
- Puikiai tinka tiek naujos statybos tiek renovuotiems namams

Energijos efektyvumas

- Galima U-vertė su 3 stiklų stiklo paketu iki $U_w = 0,67 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$, mažai energijos vartojantiems namams (reikalaujama $U_w = 1,1 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$), ar pasyviems namams (reikalaujama $U_w = 0,73 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$)
- 7 kamerų konstrukcijos VEKA profiliai geriausiai sulaiko šilumą. Tai pastebimai sumažina šildymo poreikį ir tuo pačiu sutaupo išlaidas

SOFTLINE 82

Tarpinių sistema

- Trijų lygių sandarinimo tarpinių sistema patikimai sulaiko šaltį, skersvėjų ir drėgmę
- Perimetru sandarinanti vidinė tarpinė
- Aukštos kokybės pilkos arba juodos spalvos tarpinės
- Galima sistema be vidinės sandarinimo tarpinės

Stiklas

- Stiklo užleidimas 25 mm - geresnei šilumos izoliacijai
- Galimas platus stiklo paketų storių pasirinkimas nuo 24 iki 52 mm pagal individualius poreikius

Dizaino galimybės

- Beveik 50 spalvų ir medžio imitacijos variantų leidžia kiekvienam susikurti savo stilių ar pritaikyti langus prie bet kokio pastato fasado

Ekologija

- Draugiški aplinkai gaminiai dėka bendradarbiavimo su VEKA
- SOFTLINE 82 profiliai yra beveik 100 % perdirbami



TMP
Langai + Durys

Mes esame ten, kur mūsų reikia

TMP Langai+Durys UAB Zujų g.1, Zujų km. Ukmergės r. 20100 / Tel.: (8 340) 65041 EL.paštas: info@tmp-online.lt www.tmp-online.lt

SOFTLINE 82



„Mūsų namai dabar sutaupo tieek daug energijos!“



Das Qualitätsprofil
★★★★★

TMP

SOFTLINE 82



Inovacinė VEKA profilų sistema šiuolaikiniams poreikiams



Nuolat didėjantys šildymo kaštai reikalauja imtis energijos taupymo sprendimų. Modernūs plastikiniai langai iš naujos kartos profilių sistemos SOFTLINE 82 optimizuoja kiekvieno pastato energijos balansą ir taip pat užtikrina maksimalų namų komfortą. 82 mm pločio daugiakamerinė sistema, turinti labai efektyvias sandarinimo tarpines žymiai sumažins energijos suvartojimą ir garantuos malonų

patalpų klimatą bet kuriuo metų laiku. Profilio sienelės storis pagal aukščiausius Vokietijos RAL standartus atitinka A klasę. SOFTLINE 82 sistema suderina išskirtines energijos taupymo savybes su nepaprastu ilgaamžiškumu ir saugumu. Nesvarbu, ar tai naujos statybos pastatas, ar renovuojamas nesenstančio dizaino mylimas senas, SOFTLINE 82 sistema harmoningai dera visuose architektūros stiliuose.

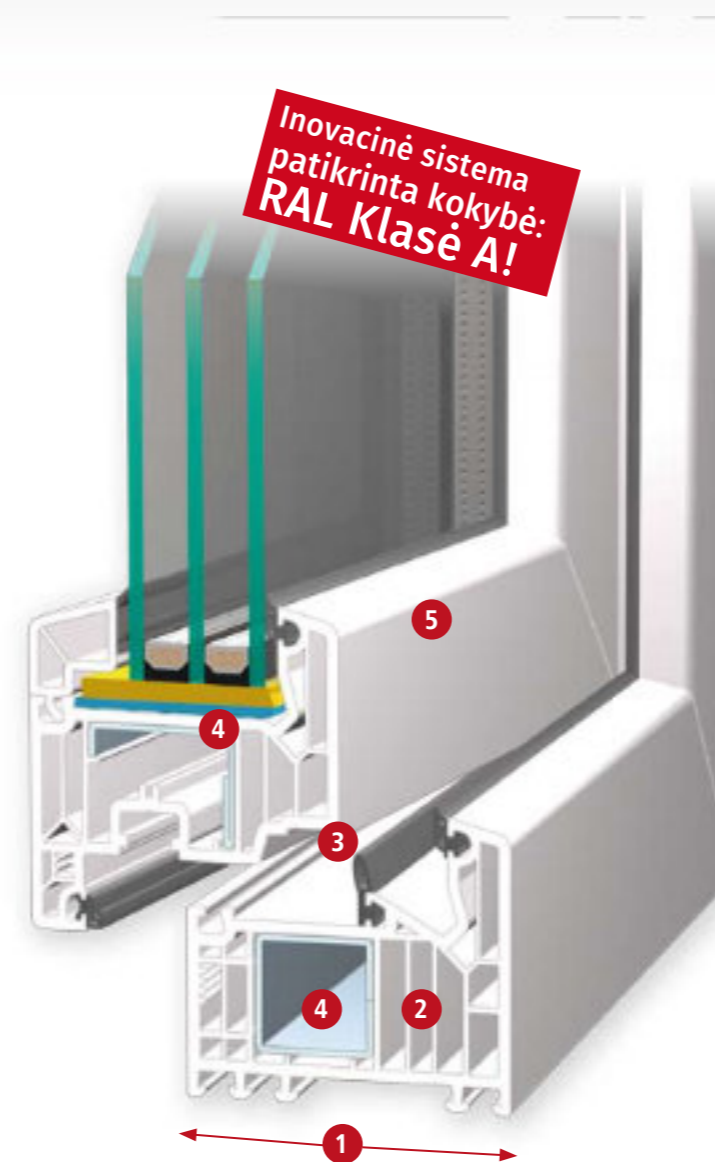
Elegantiškas dizainas ir šiuolaikinės savybės



SOFTLINE 82 sistema pasižymi elegantiška profilio geometrija, kuri bus pastebima net ir didelių matmenų gaminiuose. Dėka didelio sistemos stabilumo ir puikių izoliacinių savybių, galima realizuoti didelių matmenų gaminius, taip populiarius šiuolaikinėje architektūroje, ar stilinguose renovuojamuose pastatuose. Sistema gali atitikti visus mūsų reikalavimus, pavyzdžiui, optimalią šilumos izoliaciją - tiek žiemą, tiek vasarą.

Be to, profilių sistemą sudaro didelis įvairių spalvų ir papildomų detalių asortimentas. Todėl, galima sakyti, kad Jūsų kūrybos laisvės niekas neriboja.

- 1 82 mm pločio naujoji** sistema yra plačiai taikoma naujos statybos ir renovuojamiems pastatams
- 2 Puiki šiluminė izoliacija** yra modernios daugiakamerinės geometrijos rezultatas, leidžiantis U_w vertę sumažinti iki $0,67 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$
- 3 Efektyvi tarpinių sistema** su trijų lygių sandarinimu, patikimai apsaugo nuo triukšmo šalčio ir drėgmės
- 4 Cinkuoti metaliniai sutvirtinimai** garantuoja stabilumą ir ilgaamžiškumą pagal VEKA sutvirtinimo rekomendacijas
- 5 Klasikinis dizainas** ir elegantiška forma su šiek tiek apvalintais kraštais, harmoningai įsilieja į bet kokį architektūros stilių



Taupykite energiją ir išlaidas



Moderni daugiakamerinė VEKA profilių sistema užtikrina ytin mažą šilumos laidumo vertę. Tai sumažina Jūsų energijos suvartojimą, o taip pat ir šildymo išlaidas.

Puikus mikroklimatas



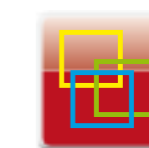
Izoliacinės VEKA profilių savybės padeda patalpose išlaikyti vienodą temperatūrą, todėl jose jaučiamas malonus mikroklimatas. Papildomos tarpinės nepraleidžia nei menkausio šalčio ar skersvėjo.

Dar daugiau saugumo



Atsižvelgiant į langų vietą ir pasiekiamumą, jie turi atitikti skirtingus saugumo reikalavimus. Langai iš TMP pagal individualius poreikius gali būti komplektuojami su specialiais nuo įsilaužimo saugančiais apkaustais, rankenomis ar stiklais.

Daugybė spalvų



Spalvoti langai ir durys yra puikus dizaino akcentas. Iš beveik 50 spalvų paletės ir medžio imitacijų kiekvienas išsirinks labiausiai tinkantį sprendimą savo namams.

Optimali garso izoliacija



Patalpose girdimas triukšmas mažina komfortą, o kartais gali būti net ir erzinantis. Todėl net ir standartiniai TMP gaminami langai, priskiriami aukštai apsaugos nuo triukšmo klasei.

Ilgalaikė investicija



Nauji langai yra naudinga investicija, kuri padidina Jūsų nekilnojamojo turto vertę. Aukštos kokybės VEKA profiliai ytin lygiais paviršiais išlieka gražūs daugybę metų, yra lengvai ir greitai valomi, jų niekada nereikia perdažyti.