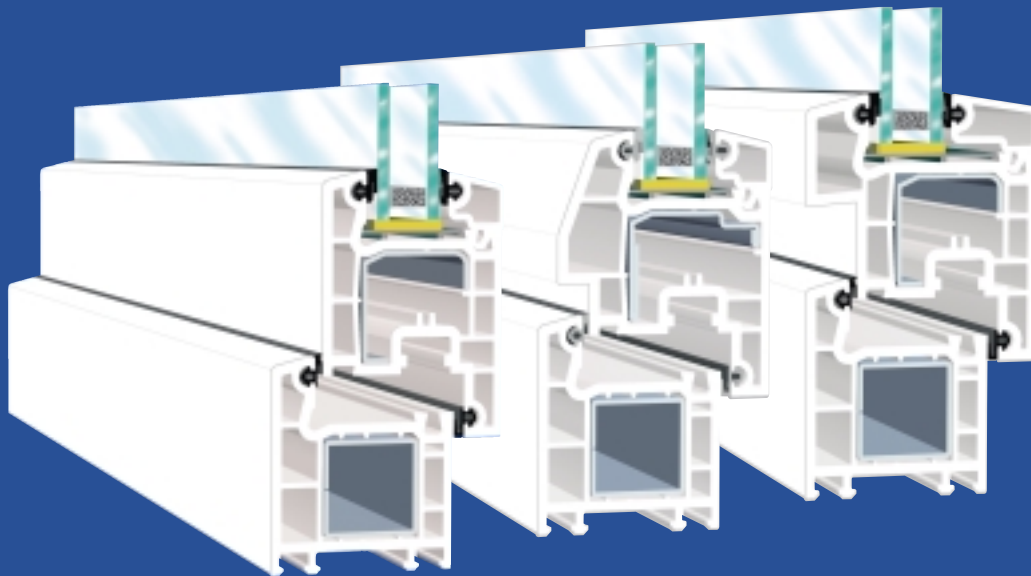


SOFTLINE AD



Sistemul VEKA cu design clasic

- sistem tricameral cu prestanță și caracteristici termoizolatoare foarte bune
- confort sporit în locuințe prin izolare fonică optimă
- profile din material durabil, rezistent la intemperii
- nu necesită întreținere prin vopsire
- suprafață netedă, igienică și ușor de întreținut
- stabilitate optimă prin rigidizări din oțel zincat



Sisteme pentru ferestre și uși.

SOFTLINE AD



Sistemul de profile

- sistem multicameral de 58 mm adâncime de bază
- grosimea minimă a pereților exteriori 3 mm conform normativelor de specialitate RAL
- canturi elegant rotunjite
- sistem necoplanar, semicoplanar sau coplanar
- înălțimea combinației de profile de la 96 la 174 mm
- oțel zincat de rigidizare conform strictelor prescripții VEKA (minim 1,5 mm grosime)

Funcționalitate

- ferestre normale, termo- și/sau fonoizolatoare, de siguranță, uși de balcon și terasă

Sistem de etanșare

- etanșare perimetrală cu garnitură de bătaie
- garnituri de etanșare din EPDM, TPE sau silicon
- culoarea standard a garniturilor: neagră

Caracteristici de fizica construcțiilor

- izolare termică conform DIN 4108 și EnEV
- izolare fonică conform VDI 2719 SSK, SSK II la IV
- siguranță antiefracție conform DIN V ENV 1627 – 1630 până la clasa 2

Arie de utilizare

- ferestre oscilo-batante, batante, oscilante, cu ștulp, glisante, tip armonică sau fixe combinate, cu vitrificare conform DIN 18361
- vitrificare simplă, termoizolatoare, fonoizolatoare, antiefracție, specială
- șprosuri în interiorul geamului, aplicate pe geam sau care împart geamul

Tipul vitrificării

- etanșare uscată la geam
- garnituri din EPDM, TPE sau silicon

Falțul

- înălțimea de acoperire 21 mm
- grosimea geamului în toc 6–32 mm
- grosimea geamului în cerceveaua necoplanară 6–32 mm
- grosimea geamului în cerceveaua coplanară 6–42 mm

Șprosuri

- de 42, 62, 82 sau 118 mm lățime care împart geamul
- de la 25 la 76 mm care vin în interior sau aplicate exterior pe geam

Accesorii

- profile de racord • de montaj • de acoperire • supra-înălțări • pregătire de glaf • cuplaje • rigidizoare • aerisitoare

Feronerie conform DIN 18357

- toate sistemele de feronerie de marcă verificate și certificate
- mânere de cremon specifice

Coefficient de transfer termic U_w pe element de fereastră – funcție de tipul de vitrificare

- cu distanțier cu barieră termică – până la 1,0 W/m²K
- cu distanțier din aluminiu – până la 1,1 W/m²K

Ferestrele tip SOFTLINE AD sunt agrementate tehnic în România de către ministerul de resort prin INCERC și corespund recomandărilor Asociației Naționale a Producătorilor de Ferestre din România.



Sisteme pentru ferestre și uși.