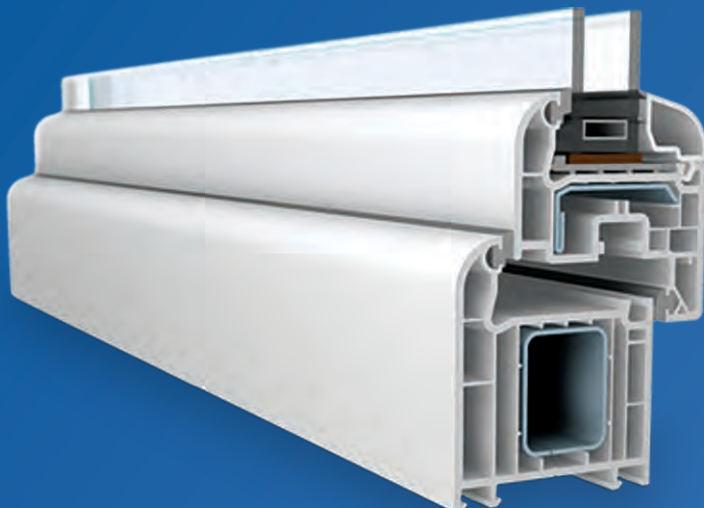




TEHNOPLAST
PVC STOLARIJA

Magistralni put bb, 78430 Prnjavor
Tel. +387 51 645 373
Republika Srpska, BiH
email: prodaja@tehnoplast.org
www.tehnoplast.org

SWINGLINE



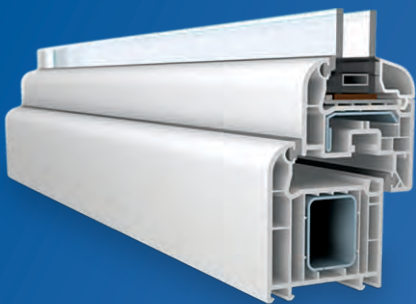
VEKA sistem zaobljenih kontura

- atraktivni, obli dizajn usklađenih proporcija sa sivim zaptivkama
- veoma lako održavanje zbog homogenih površina profila i lajsni za staklo
- 5-komorni profil sa osnovnom ugradnom dubinom 70 mm
- visoka izolacija u cilju smanjenja troškova grejanja i spoljašnje buke
- optimalna statika radi dugoročnog funkcionisanja i očuvanja vrijednosti
- specijalno oblikovana čelična armatura koja omogućava veću stabilnost i ugradnju zaštitnih okova protiv obijanja
- ekskluzivan, savremen sistem



sistem prozora i vrata

SWINGLINE



● Sistem profila

- 5-komorni profil osnovne ugradne dubine 70 mm
- debljina zida profila 3mm prema RAL smjernici
- atraktivni, zaobljeni dizajn
- radijus 15 mm
- širina otvora rama prozora 131 mm
- čelična armatura prema VEKA smjernicama

● Funkcionalnost

- Obični prozori, prozori sa toplonom izolacijom, prozori sa zvučnom izolacijom, sigurnosni prozori, pokretni elementi, balkonska i terasna vrata

● Kontrola kvaliteta

- Udruženje za kontrolu kvaliteta PVC prozora
- Provjera kvaliteta prema RAL sertifikatu za PVC prozore

● Zaptivni sistem

- granične zaptivke u ramu i na prozorskem krilu, neprekidno postavljene duž obima prozora
- sistemske zaptivke od APTK, TPE ili silikona
- standardna boja: siva

Zahtjevi za fizičke karakteristike

- toplotna izolacija prema DIN 4108 I EnEV
- zvučna izolacija VDI 2719 SSK, SSK II do V
- zaštita od provale prema DIN V ENV 1627-1630 do klase otpornosti 2

Upotreba

- prozori na horizontalno-vertikalno otvaranje, samo horizontalno, samo vertikalno otvaranje, rotacioni i klizni prozori, jednokrilni i višekrilni, fiksni ili kombinovani, staklo prema DIN 18361
- izolaciono staklo, sigurnosno staklo, staklo sa zvučnom izolacijom, specijalno staklo
- lajsne za staklo: ugradne, naljepne, razdjelne

Način zastakljivanja

- zaptivanje stakla: suho zastakljivanje
- profili zaptivki od APTK, TPE ili silikona

Otvor za staklo

- unutrašnje rastojanje prozorskih stakala 24 mm
- debљina stakla (rama i krila) u kombinaciji sa zaobljenom lajsnom: 24 mm
- debљina stakla (rama i krila) u kombinaciji sa ostalim lajsnama iz VEKA asortimana: 15-42 mm

● Prozorske lajsne (letvice)

- razdjelne širine: 85 mm
- ugradne i naljepne: 25-76 mm

● Oprema

- nadgradni profili • proširenja • priključci na sims
- zidni spojevi - spojnice • dodatna ojačanja
- otvori • ukrasne folije • profili za provjetravanje

● Okovi prema DIN 18357

- okovi priznatih marki koji su prošli kontrolu kvaliteta i sistema
- individualno upotrebljive ručice

● Koeficijent prolaska topline U_w

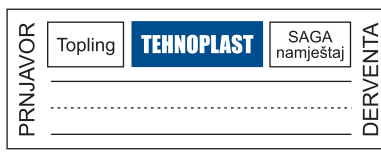
- vrijednost za prozor

- u zavisnosti od vrste stakla
- sa termo ivičnim spojem do 1,0 W/m²K
- sa aluminijumskim ivičnim spojem do 1,1 W/m²K

PROIZVODNI PROGRAM

IZRADA I UGRADNJA:

- PVC stolarija po sistemu VEKA
- aluminijumska stolarija
- roletne
- venecijaneri
- ograde
- sekciona i kupajuća garažna vrata sa i bez motora



Predstavnštva: Hrvatska, Srbija, Austrija, Njemačka, Holandija, Francuska, Švajcarska, Italija, Švedska



TEHNOPLAST
PVC STOLARIJA

Magistralni put bb, 78430 Prnjavor, BiH
Tel. +387 51 645 373, e-mail: prodaja@tehnoplast.org
www.tehnoplast.org