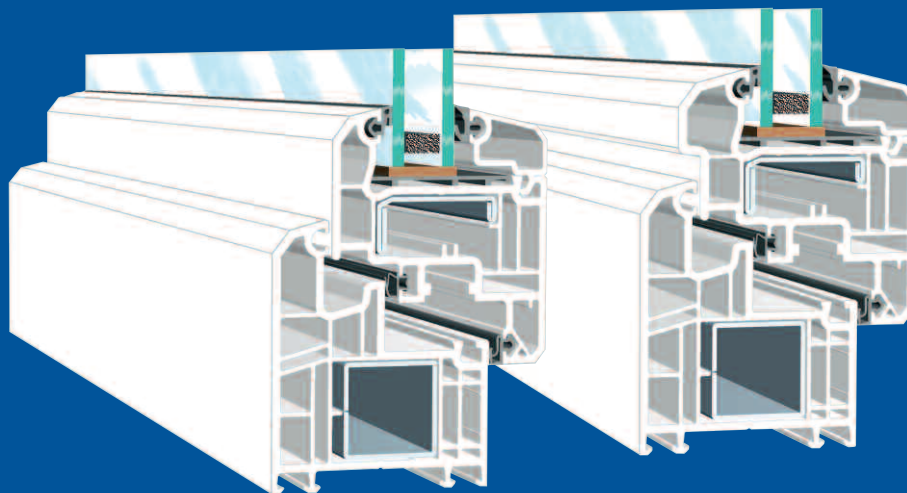


TOPLINE MD



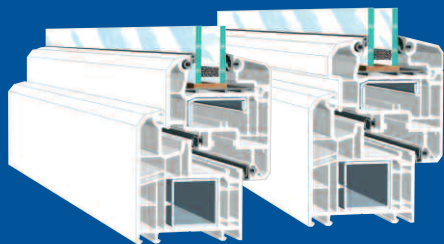
VEKA систем со впечатлив дизајн

- Заоблените ивици на профилот, усогласени со сиви заптивни гуми како и рачки и шарки со соодветен дизајн, овозможуваат хармоничен изглед.
- Многу лесно се одржува заради хомогената површина на профилот и лајсните за стакло.
- Висока изолација со цел смалување на трошоците за греење и надворешната врева.
- Оптимална статика за долгорочно функционирање и запазување на вредностите.
- Челично појачување со специјален облик кој овозможува поголема стабилност и можност за вградување заштитни окви против обивање.
- Современ систем со импресивни технички иновации.



Систем за прозорци и врати.

TOPLINE MD



Систем на профилот

- Повеќекоморен профил со основна димензија на вградување 70 мм
- Дебелина на ѕидот од профилот од 3мм според RAL стандард
- впечатливи, со искосени контури
- поместени и малку поместени површини на профилот
- широчина на отворот на рамот на прозорецот од 108 до 178 мм
- челично појачување според VEKA стандард

Функционалност

- обични прозорци, прозорци со топлинска изолација, прозорци со звучна изолираност, сигурносни прозорци, врати за балкони и тераси

Контрола на квалитетот

- Здружение за контрола на квалитетот за ПВЦ прозорци
- Проверка на квалитетот по RAL стандард за ПВЦ прозорци

Систем со заптивки

- сите заптивни гуми (средишната и граничната) се наоѓаат во крилото, поставени без прекин долж обемот на прозорецот
- системски профил на заптивни гуми од АРТК или ТРЕ
- стандардна боја: сива

Физички карактеристики

- топлотна изолација според DIN 4108 и EnEV
- звучна изолација по VDI 2719 SSK, SSK 2 до 5
- заштита од обивање според DIN V ENV 1627 – 1630 до класа на отпорност 2

Употреба

- прозорци со хоризонтално и вертикално отварање, само со хоризонтално, само со вертикално отварање и паралелно лизгачко-подвижна врата, во фиксната варијанта се можни и комбинирања, стаклото е според DIN 18361
- стакло за изолирање, сигурносно стакло, стакло со звучна изолација, специјално стакло
- лајсните за стакло се: за вградување, за лепење, разделни

Начини на застаклување

- заптивање на стаклото: суво застаклување
- профил на заптивките од АРТК или ТРЕ

Отвор за стаклото

- внатрешна раздалеченост меѓу стаклата 24 мм
- дебелина на стаклото за фиксни прозорци од 14 – 39 мм
- дебелина на стаклото за прозорски крила од 14 – 42 мм

Прозорски лајсни

- разделните се широки од 48, 64, 75, 85, 100 и 118 мм
- за вградување и за лепење: 25 – 76 мм

Опрема

- Дополнителни профили, проширувања, прикачувачи за симс, ѕидни спојки, дополнителни појачувања за отвори, украсни фолии, профили за проветрување

Окови според DIN 18357

- Окови од признаени марки со сертификат за контрола на квалитетот и на системот
- рачки за индивидуална употреба

Коефициент за преминот на топлината – U_w вредност за прозорец

- во зависност од видот на стаклото
- со термо рабно спојување до 1,0 W/m²K
 - со алуминиумско рабно спојување до 1,1 W/m²K



Систем за прозорци и врати.