



® EuroFutur Classic

se standardním křídlem



KÖMMERLING®

® EuroFutur Classic se standardním křídlem v pětikomorovém provedení

EuroFutur Classic je nová generace profilů firmy KÖMMERLING — kompletní systém pro okna a vchodové dveře s aktuální stavební hloubkou systému 70 mm.

Novostavba nebo stará budova, to zde nehraje žádnou roli. Jasná řeč tvarů EuroFutur Classic se může vzhledu fasády podřídit, ale také ho může díky sloupkům, příčnicům a příčkám určovat. Vždy vznikne plastický reliéf s kontrastními hranami světla a stínů.

Plošně přesazený systém křídla a rámu svým přímočarým a věcným designem zcela odpovídá dnešnímu vnímání.

Díky integraci inovované ocelové výztuhy se tak stává šestikomorovou konstrukcí s jedinečnými tepelně izolačními vlastnostmi a hodnotou $U_f 1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$.

Již při použití standardního zasklení je dosaženo vynikajících protihlukových vlastností s testovanou hodnotou $R_{w,P} = 34 \text{ dB}$. Speciální protihluková skla připouštějí značně vyšší hodnoty, a to až $R_{w,P} = 45 \text{ dB}$.

Tato konstrukce se vyznačuje trvalou stabilitou a dlouhodobě zajištěnou funkcí.

Výsledky průkazní zkoušky týkající se propustnosti vzduchu (třída 4) a odolnosti proti nárazovému dešti (třída 9A) odpovídají nejvyšším požadavkům.

Vysokou základní bezpečnost zajišťují pevné prvky kování, které se montují do profilového systému.

Použit lze veškerá kování určená pro okenní konstrukce.

Na zvláštní přání je možné dodat okna a balkónové dveře odolné i proti vloupání.



Trvalá ochrana životního prostředí

Okenní profily KÖMMERLING jsou stabilizovány pomocí ekologického vápníku/zinku namísto olova. Tím je dosaženo nejen lepší ochrany životního prostředí, ale také vyšší kvality v průběhu celé životnosti oken – jsou tak ještě odolnější vůči povětrnostním podmínkám, ještě déle si udržují svůj lesk, jejich recyklace je ještě čistší.

Rozmanitost konstrukce se systémem

Koncepce profilu umožňuje výrobu nejrůznějších typů oken dle potřeby.

V rámci smysluplného systému jsou k dispozici příslušné profily rámu, křídel, příčniců a klapáček.

Kromě běžných jednokřídlých oken nebo balkónových dveří jsou možné i vícekřídlé konstrukce a nejrůznější kombinace.

Díky termoplastické tvárnosti profilů lze navíc provádět ohýbání profilů pro okna s kruhovým, oválným a lomeným obloukem.

Pomocí velkého výběru přídatných profilů lze individuálně vyprojektovat a také zrealizovat jakýkoli detail napojení na stavební prvek.

Další konstrukční variantou jsou okna s příčkami. Nehledě na to, zda se rozhodnete pro „pravou“ příčku, která rozděluje sklo, nebo pro nalepovací „vídeňskou“ příčku, nebo pro praktickou a cenově výhodnou příčku v meziprostoru izolačního dvojskla, my Vám splníme každé přání týkající se oken.

www.kommerling.cz



- ▶ Vysoce izolačně příznivý řez profilem se stavební hloubkou profilu 70 mm a co možná nejužšími pohledy pro maximální vstup světla.
- ▶ Díky použití inovované ocelové výztuhy vzniká přídatná šestá komora.
- ▶ Dorazová a zasklívací EPDM těsnění v elegantním provedení.
- ▶ Hluboká zasklívací drážka pojme nejmolekulárnější tepelně a zvukově izolační skla až do tloušťky zasklení 39 mm.
- ▶ Rychlé a efektivní odvodnění buď čelně, nebo skrytě směrem dolů.
- ▶ Ve vnitřní šikmé drážce, jež je hladká a snadno se udržuje, se neusazují žádné nečistoty.
- ▶ Stavebně a technicky perfektně připravené napojení pro vnitřní a vnější parapety, montážní rámy a jiné napojovací profily.



Špičková kvalita Vašeho profesionálního výrobce oken:

