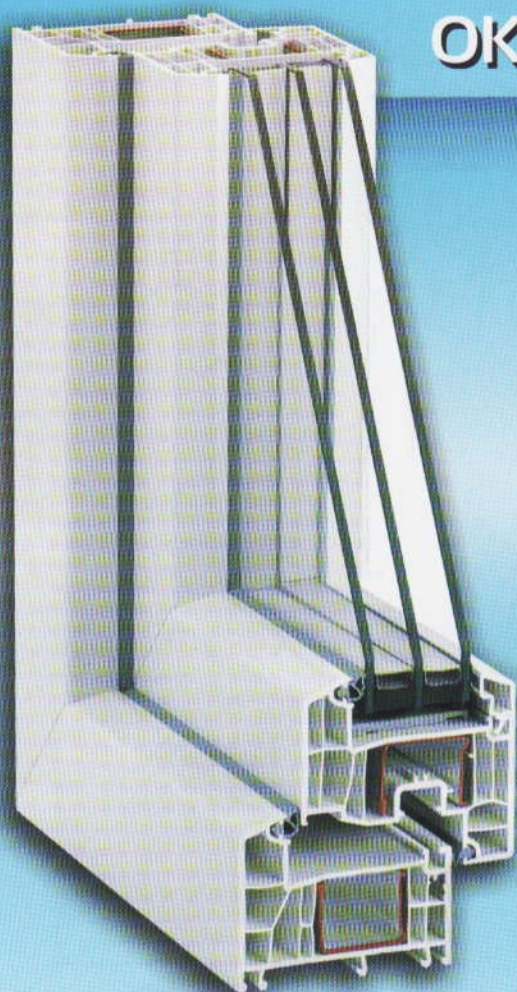


EXCELLENT DESIGN

OKNA S VYŠŠÍ HODNOTOU



Lepší tepelná izolace

Zvýšená ochrana proti hluku

Větší konstrukční hloubka

Více profilových komor

dafe⁺plast



Kvalita nejen pro zítřek ...

www.dafe.cz

OKNA Z EXCELLENT-DESIGN ED86 PLUS

Úspora energií vyšší tepelnou izolací

S okny ze systému Excellent-Design ED86 se budete cítit ve Vašich místnostech dobře. Velká konstrukční hloubka 86 mm Vám umožňuje použití i trojskel se všemi efektivními izolačními vlastnostmi. Navíc vícekomorová konstrukce využívá vzduchu jako vysoce účinného izolačního média. Tím je možné dosáhnout vynikajících hodnot tepelného prostupu.

Kvalita, která se vyplatí

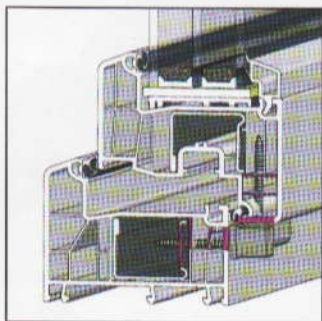
Kvalitní, vysoce jakostní okna zřetelněji zvyšují hodnotu Vašeho domova a tím i Váš pocit z příjemného bydlení a klimatu uvnitř Vašeho domova. Navíc můžete profitovat z nízkých nákladů na vytápění. Ať se jedná o novostavby nebo rekonstrukce – se systémem Excellent-Design ED86 se Vám nabízí řešení mnoha architektonických požadavků. S okny ze systému REHAU Excellent-Design ED86 si vybíráte tu správnou kombinaci vlastností, když chcete spojit tepelnou a zvukovou izolaci, odolnost proti vloupání, jednoduchou údržbu a moderní design.

Vyzkoušená kvalita:

- Pro nízkoenergetické domy a pro rekonstrukce se zlepšenou energetickou bilancí
- 6-komorová konstrukce
- Pro okna a balkónové dveře
- Velmi dobré hodnoty tepelné izolace
- Vysoké hodnoty těsnosti proti dešti hnaného větrem dané inteligentní konstrukcí profilů a ocelovému armování
- Vysoký stupeň lesku díky povrchovým vlastnostem REHAU High Definition Finishing
- Vysoká kvalita materiálu a konstrukce, odzkoušené četnými zátěžovými testy.

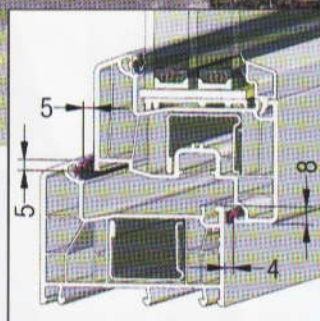


Kvalita nejen pro zítřek ...



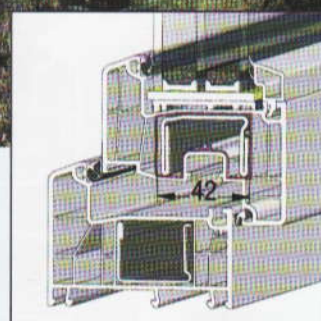
BEZPEČNÉ UPEVNĚNÍ KOVÁNÍ

Přišroubování nosných dílů kování je zajištěno ve třech stěnách z PVC nebo případně do ocelového armování, které zabezpečí jistější vynesení zatížení křídla.



KONCEPT TĚSNĚNÍ

Dvě celoobvodová těsnění se širokou přiléhací plochou v rámovém a v křídlovém profilu. Těsnění TPE jsou svařovatelná bez nutnosti přidavných držáků těsnění. Nepatrný tlak při zavírání je dán optimalizovaným tvarem těsnění a velkou těsnicí spárou.



VELKÁ ARMOVACÍ KOMORA V KŘÍDLOVÉM PROFILU

Použitím armování s velkou konstrukční hloubkou a tím pádem dosažení vynikajících statických vlastností, je možné zhotovit křídla s velkými rozměry.

Přehled všech výhod:

Okenní profilový systém Excellent-Design ED86 plus

Součinitel tepelného prostupu:	hodnota Uf: do 1,1 W/m ² K
Konstrukční hloubka:	86 mm / 6-komorový systém
Odolnost proti vloupání:	odolává až do třídy 2
Zvuková izolace:	až do třídy 4
Povrchové zpracování:	vysoce jakostní, vysoký stupeň lesku, hladké a tím lehce udržovatelné

dafe 
plast

DAFE-PLAST Jihlava, s.r.o.
Resslova 1046, 588 13 POLNÁ
INFOLINKA 800 100 939

www.dafe.cz