

Vlastnosti oken vylepší meziskelní fólie

Pro zlepšení tepelně-izolačních vlastností oken jsme zpravidla volili jejich výměnu. Výrazné úspory a bez obav z bourání a sekání, nám mohou přinést meziskelní fólie. Prostým přesklením ušetříte až 20% energie a v kombinaci s dalším způsobem zateplení se dá reálně dosáhnout i úspory 36 % energie. Dotační program vám v obou dvou případech může pokrýt dokonce i většinu nákladů, které jsou srovnatelné se čtvrtinou investice za výměnu celých oken. Řešením je vyměnit nevyhovující zasklení za izolační sklo s vnitřní meziskelní fólií HEAT MIRROR, které splňuje všechny kritéria pro získání dotace Zelená úsporám.

Jakých hodnot dosáhneme?

„Díky zasklení s meziskelní fólií dosahují standardní okna požadované izolační hodnoty menší než $1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ a v kombinaci s kvalitními rámy (např. dřevohliník) i hodnotu blížíící se $U_w=0,8\text{W/m}^2\text{K}$, což je parametr splňující i nejnáročnější požadavky pro použití v pasivních a nízko-energetických stavbách,“ uvádí Ing. Jiří Dobrovolný, předseda představenstva společnosti Izolační skla.

Sklo s nejmodernější technologií lze zasklít do plastových, hliníkových oken i dřevěných eurooken, a to bez jakýchkoliv úprav původních ráků. Navíc vás tento efektivní a rychlý způsob zateplení ušetří od nepořádku a ani neomezí provoz domácnosti a výrazně zlepší užitnou hodnotu oken potlačením chladu a vzniku kondenzátu Více na www.izolacniskla.cz.

