

HOGY AZ OTTHONA TÉNYLEG A BÉKE SZIGETE LEHESSEN!

Minél több a légkamra és minél szélesebb a beépítési mélység, annál kevesebb az energiaveszteség!

A jó minőségű műanyag nyílászárók a környezeti behatásokkal szemben ellenállóbbak, a környezetet szebbé, élhetőbbé teszik. Fokozottabb hőszigeteléssel megkímélheti pénztárcáját és a környezetét egyaránt.

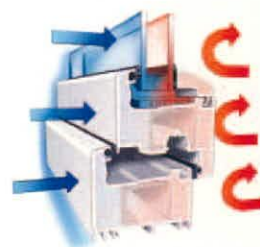
Korszerű nyílászáróinkkal akár 40% energiát is megspórolhat!

Pl. Régi $U_f = 6,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ nyílászáró esetén egy fűtési szezonnál $28,5 \text{ m}^3/\text{m}^2$ gázfogyasztást jelent

Régi $U_f = 2,6 \text{ W/m}^2\text{K}$ nyílászáró esetén egy fűtési szezonnál $19 \text{ m}^3/\text{m}^2$ gázfogyasztást jelent

Új, energiatakarékos ablak esetén:

$U_f = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$ nyílászáró esetén egy fűtési szezonnál $13,4 \text{ m}^3/\text{m}^2$ gázfogyasztást jelent



ÉLVEZZE A CSENDET ÉS A NYUGALMAT!

Ha már gondoskodtunk a hőszigetelésről, ideje kizárnunk a zajokat otthonunkból! A napközben ért zaj káros lehet a családunk egészségére. Egy fárasztó nap után jólesik hazatérni a csendes, nyugodt otthonunkba. Modern hangszigetelő nyílászárókkal ez könnyedén megvalósítható. **Az intelligens profiltervezés**, ha korszerű hanggátló üveggel párosul, nagyban hozzájárul egy zavartalan környezet kialakításához.

A különösen magas zajszintnek kitett helyiségeket érdemes nagyon jó hangszigeteléssel bíró nyílászárókkal védeni a zajok ellen.

Nyílászáróink alapan 36 dB, különleges üvegezéssel akár 50 dB hangszigetelésre képesek!

Példa a hangszintekre:

- Robogó kb. 70 dB
- Autó kb. 75 dB
- Teherautó kb. 90 dB
- Repülőgép kb. 140 dB

