

CALITATE FĂRĂ COMPROMIS:

Noua generație de ferestre



bluEvolution by sip //

Fereastra viitorului

Pentru cei ce doresc să economisească:
o izolare termică îmbunătățită cu grosimi
de sticlă de până la 60 mm.

Pentru protecția climatului:
 $U_f = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ cu armătura standard
 $U_f = 0,94 \text{ W/m}^2\text{K}$ cu armătura Thermtec –
Izolare termică unică cu o adâncime de 92 mm.

Pentru exigență:
amestec armonios de tehnologie
convențională și inovatoare

Pentru stabilitate:
transfer sigur a
sarcinii chiar și
la greutăți mari
ale sticlei prin
proiectare specială
a camerelor de armare.

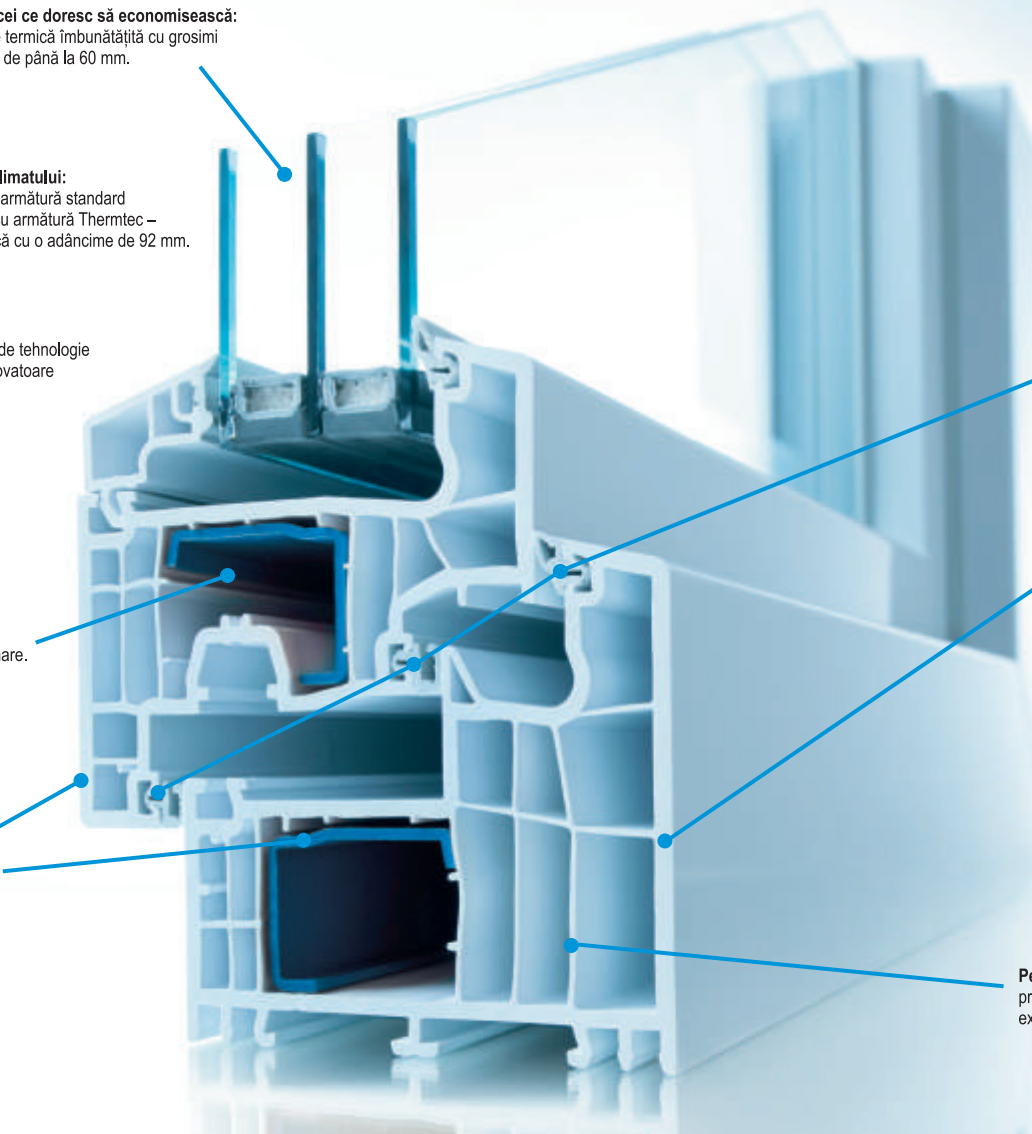
Pentru mediu:
material plastic
de înaltă calitate
100% recicabil.

Pentru toți:
sistem convențional
de profile din PVC
armate cu oțel pentru
ferestre albe și colorate,
fără limitări de forme
sau funcționale.

Pentru perfecționisti:
sistemul de
etanșeitate cu
două garnituri
de bătaie și o
garnitură mediană.

Pentru ochi:
linii elegante,
cu lățimi înguste
de numai 118 mm.

Pentru o viață îndelungată:
profile de clasă A,
extrem de durabile.



PROTECȚIA CLIMATULUI, EFICIENȚĂ ENERGETICĂ, PROTECȚIA MEDIULUI

PERFECȚIUNE - made in Germany

Noua generație de ferestre combină perfect tehnologia de vârf cu tehnica convențională. Adâncimea unică de 92 mm aduce o protecție termică imbatabilă și cea mai bună eficiență energetică. Lățimea vizibilă îngustă a profilelor aduce câștiguri semnificative de luminozitate. Așa stabilește **bluEvolution** tendința pentru designul îngust și clar. Folii de înaltă calitate, care oferă o gamă largă de culori, disponibile în mai multe culori de bază și culori decor. Culori RAL sunt disponibile pe bază de comandă.

bluEvolution *by sip*

Fereastra viitorului