



INNOVATIVA FÖNSTER

'Ljus värme och säkerhet'

alltid varmt

Fönstret passivhus använder sig av marknadens mest effektiva energiteknik.

Utformningen medför en maximal reduktion av värmeförluster och bidrar till kraftig energibesparing. Lågenergihus och passivhus har nu ett fönster till sitt förfogande med attraktiv design, stort ljusinsläpp, energieffektivt och skonsamt för miljön.



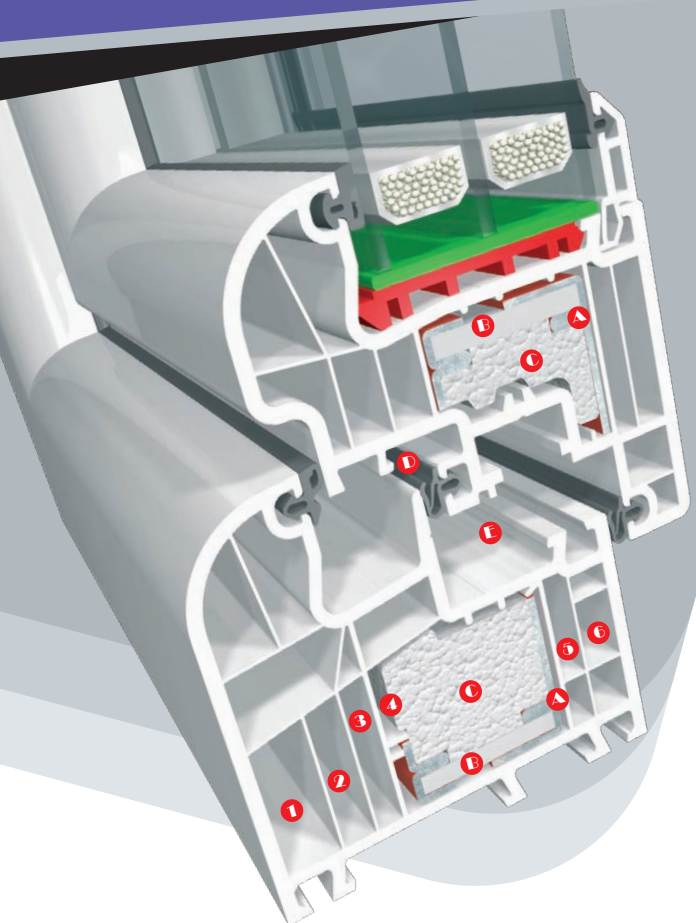
*Innovativa Fönster
Plöningegatan 6
263 37 Höganäs
076-391 59 58
info@infenster.se
www.infenster.se*

Passivhus

Pvc fönstersystem

*individuell
innovation*

Passivhus



Passivhus systemet är den optimala lösningen för skydd mot värmeförluster. Fönstret är specialanpassat för lågenergihus och hus med Passiv-hus teknik.

Systemet som används i denna konstruktion är en 6-kammarprofil (1-6) med karmbredden 80 mm. För ökad reducering av värmeförluster i profilerna används förstärkningar (A) med högsta termoisolering som fylls ut med skumplast (B).

Profilen använder sig av en tredje tätning (C) som medför en torrkammare (D) där man har beslagsplacering. Där arbetar beslagen i en optimal miljö som förlänger livslängden. Förskjutning av beslagsspåret med 13 mm ger en ökad säkerhet mot inbrott.

Fönstret uppfyller de högst ställda kraven och är sammanfogad konstruktion till skillnad mot andra lågenergifönster som använder sig av olika slags beklädnader för energireducering.

 BRETT URVAL AV FÄRGER

