



**REHAU**  
QUALITY

EFICIÊNCIA  
ENERGÉTICA

## A PERFEIÇÃO NA EFICIÊNCIA ENERGÉTICA

NO FUTURO SÓ O MELHOR - O NOVO SISTEMA DE PERFIS GENE<sup>®</sup>  
COM O INOVADOR MATERIAL DE ALTA -TECNOLOGIA RAU-FIPRO<sup>®</sup>

# SISTEMA DE PERFIS GENEIO®

A JANELA MAIS EFICAZ NA SUA CLASSE

GENEIO® - A DECISÃO CERTA



Eficiência Energética

$U_w = 0,73 \text{ W/m}^2\text{K}$

## GENEIO® MD plus

$U_g = 0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$

$U_f = 0,91 \text{ W/m}^2\text{K}$

$U_w = 0,73 \text{ W/m}^2\text{K}$

## GENEIO® MD plus

$U_g = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}^*$

$U_f = 0,91 \text{ W/m}^2\text{K}^{**}$

$U_w = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}^{***}$



REHAU  
QUALITY

EFICIÊNCIA  
ENERGÉTICA

### DELEGAÇÕES COMERCIAIS REHAU

P: Lisboa: 1990-084 Lisboa, Tel.: 218 987 050, lisboa@rehau.com

E: Barcelona: 08850 Gavà, Tel.: 93 6353500, barcelona@rehau.com Bilbao: 48950 Asua-Erandio (Vizcaya), Tel.: 94 4538636, bilbao@rehau.com Madrid: 28521 Rivas-Vaciamadrid Tel.: 91 6839425, madrid@rehau.com

O sistema de perfis GENEIO® para janelas, convence pelo seu avanço tecnológico e as suas excelentes características, colocando-o no nível mais elevado dos atuais sistemas de janelas

- O primeiro sistema de janelas totalmente reforçado
- Produzido com material de alta tecnologia RAU-FIPRO®
- Na sua classe, este é o perfil com melhor eficiência energética conseguindo valores nas janelas de  $U_w = 1,1 \text{ W/m}^2\text{k}$  até  $U_w = 0,73 \text{ W/m}^2\text{k}$ .
- O melhor isolamento acústico em perfis sem reforço em aço, (Vidro 50 dB =  $R_{w,P}$  47 dB) até classe acústica 5 - incluindo um excelente isolamento térmico.
- Classe de resistência antirroubo 3. Em perfis sem reforço, classe 2 - mantendo o excelente isolamento térmico.
- Elevada segurança no seu investimento ao cumprir a certificação energética, valorizando o seu imóvel a longo prazo.

## Poupe energia. A direção certa ao futuro.

Com os perfis GENEIO® obtém as janelas eficientemente mais energéticas na sua classe, além de conseguir o bem-estar que sempre desejou.

Todas as vantagens resumidas:

Sistema de perfis GENEIO®

Profundidade: 86 mm / 6 câmaras

Isolamento térmico:  $U_f$  até  $0,86 \text{ W/m}^2\text{K}$  (MD plus)\*\*

Isolamento acústico : até SSK 5  
(vidro 50 dB =  $R_{w,P}$  47 dB)

Classe antirroubo: até WK 3  
até WK 2 ( sem reforço em aço)

Superfície: grande qualidade, lisa,  
uniforme e fácil de limpar

- ideal para casas com baixo consumo de energia (casa passiva)

\* $U_g$  = condutividade térmica do vidro

\*\* $U_f$  = condutividade térmica do perfil

\*\*\* $U_w$  = condutividade térmica do caixilho