



REHAU®

Unlimited Polymer Solutions



A PERFEIÇÃO NA EFICIÊNCIA ENERGÉTICA

NO FUTURO SÓ O MELHOR - O NOVO SISTEMA DE PERFIS GENEÓ®
COM O INOVADOR MATERIAL DE ALTA -TECNOLOGIA RAU-FIPRO®

SISTEMA DE PERFIS GENEÓ®

A JANELA MAIS EFICAZ NA SUA CLASSE

GENEÓ® - A DECISÃO CERTA



O sistema de perfis GENEÓ® 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.

GENEÓ® MD plus

$U_g = 0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$
 $U_f = 0,91 \text{ W/m}^2\text{K}$
 $U_w = 0,73 \text{ W/m}^2\text{K}$

GENEÓ® MD plus

$U_g = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}^*$
 $U_f = 0,91 \text{ W/m}^2\text{K}^{**}$
 $U_w = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}^{***}$

Poupe energia. A direção certa ao futuro.

Com os perfis GENEÓ® 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 GENEÓ®

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



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