



## GENEO<sup>®</sup> - LA FENÊTRE DU FUTUR

UN SYSTÈME COMPLET AVEC UNE EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE OPTIMALE  
FABRIQUÉ EN MATÉRIAU HAUTE TECHNOLOGIE RAU-FIPRO<sup>®</sup>

## Découvrez un nouveau confort pour votre résidence avec les fenêtres conçues à partir des profilés GENE<sup>®</sup>.

En choisissant GENE<sup>®</sup>, la fenêtre du futur, vous prenez la bonne décision. La fenêtre en profilés GENE<sup>®</sup> est la plus économe dans sa classe énergétique. Vous accédez ainsi à l'ambiance et au confort recherchés pour votre intérieur.

**Vous ne pouvez pas mieux préparer votre consommation énergétique de demain.**

**Les profilés pour fenêtres GENE<sup>®</sup> sont uniques et à la pointe de l'innovation. Représentant une véritable avancée technologique, ils garantissent des performances exceptionnelles et inégalées aux fenêtres qui en sont pourvues.**

- Premier système de profilés pour fenêtres renforcés dans la masse avec de la fibre de verre
- Fabriqués à partir de la matière high-tech RAU-FIPRO<sup>®</sup>
- Isolation thermique optimale, profilés les plus efficaces de leur catégorie : par exemple  $U_w = 0,73 \text{ W/m}^2\text{K}$  pour les fenêtres certifiées maison passive ;  $U_w = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$  pour les fenêtres certifiées maison basse consommation d'énergie
- Isolation acoustique optimale sans renforcement avec des valeurs jamais atteintes (vitrage 50 dB =  $R_w = 47 \text{ dB}$ ) pour la classe d'isolation acoustique 5
- Retardateur d'effraction : classe WK 2 sans renforcement pouvant être optimisé jusqu'à WK 3
- Sécurité de votre investissement : le système atteint les normes énergétiques actuelles et anticipe celles de demain. Préservez ainsi la valeur de votre bien immobilier à long terme



### Avantages des fenêtres fabriquées en profilés GENE<sup>®</sup> :

Profondeur :	86 mm / 6-chambres
Isolation thermique :	$U_f$ jusqu'à $0,85 \text{ W/m}^2\text{K}$ (MD plus)**
Isolation acoustique, classe de protection (VDI 2719):	jusqu'à la classe 5*** sans acier (norme DIN) $R_w = 47 (-1, -3) \text{ dB}$
Barrière anti-effraction :	jusqu'à WK 3 WK 2 (sans renfort) Standard***
Surface :	haute qualité, lisse, facile d'entretien

- Idéale pour les maisons basse consommation d'énergie et la rénovation basse consommation d'énergie

- Idéale pour les maisons passives  
- Idéale pour les maisons de haut standing



Signe attestant d'une fenêtre efficace en énergie fabriquée en profilés REHAU.

\*\*  $U_f$  = isolation thermique profilé

\*\*\* tout en optimisant l'isolation thermique

### Agence commerciale REHAU :

**France :** Région Est, Metz : ZAC de Morhange, 57340 MORHANGE, tél. : +33 (0)3 87 05 85 00, fax : +33 (0)3 87 05 75 07, metz@rehau.com **Belgique :** Bruxelles : N.V. REHAU S.A. Ambachtenlaan 22, Ambachtszone Haasrode, 3001 HEVERLEE, Tél. +32 (0)16 39 99 11, Fax: +32 (0)16 39 99 12, info@rehau.be **Suisse :** Vevey : REHAU Distribution SA, Route de Vevey 105, 1618 CHATEL-ST-DENIS, tél. : +41 (0)21 948 26 36, fax +41 (0)21 948 26 45 **Berne :** Rehau Vertriebs AG, Postfach, Aeschstrasse 17, 3110 MÜSINGEN, tél. : +41 (0)31 720 21 20, fax : +41 (0)31 720 21 21, bern@rehau.com **Zurich :** REHAU Vertriebs AG, Postfach 2 26, Neugutstr. 16, 8304 WALLISELLEN, tél. : +41 (0)44 839 79 79, fax : +41 (0)44 839 79 89 zuerich@rehau.com