



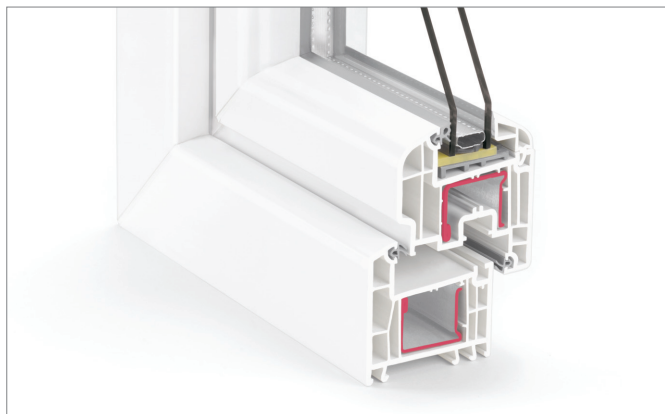
FENETRES REHAU BRILLANT-DESIGN

UNE ISOLATION THERMIQUE EFFICACE ET UNE DIVERSITE DANS LE DESIGN
POUR LES HABITATIONS DE HAUT STANDING

Les fenêtres sont un investissement pour la vie : vous construisez une nouvelle habitation ou vous voulez rénover et devez prendre une décision importante. Si vous attachez beaucoup d'importance au design, au confort de l'habitat, aux économies d'énergie par une isolation thermique efficace et au maintien de la valeur de votre habitation, les fenêtres REHAU Brillant-Design sont exactement ce qu'il vous faut.

Obtention du confort

L'excellente isolation thermique des fenêtres REHAU Brillant-Design assure un climat ambiant confortable – même lorsque dehors les éléments se déchaînent. Avec une profondeur de construction de 70 mm et deux joints, les fenêtres REHAU Brillant-Design arrêtent les courants d'air, la poussière et l'humidité. Par ailleurs, cinq chambres d'air servent de barrières isolantes entre les températures extérieures



basses et l'air chaud à l'intérieur des pièces. On obtient ainsi une valeur d'isolation thermique basse et excellente de $U_f^* = 1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$.

Ainsi, les fenêtres REHAU Brillant-Design sont idéales pour les nouvelles constructions à faible consommation d'énergie et les rénovations d'anciens bâtiments axées sur les économies d'énergie – ainsi que pour faire baisser les coûts de chauffage.

La profondeur de construction idéale de 70 mm et la technique des cinq chambres d'air sont les garants d'une isolation thermique efficace.

Isolation thermique – Valeur U_f^* : $1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$

* Valeur U : désigne le passage de la chaleur à travers un élément. Plus la valeur U est petite, plus la perte de chaleur est faible.



Marque de conformité RAL pour les profilés de fenêtres en matière plastique



Un excellent design et une qualité des plus élevées sont les deux labels qualité de REHAU.



Ce sigle de qualité atteste la qualité REHAU.

Aperçu de tous les avantages :

Système de profilés pour fenêtres REHAU Brillant-Design, pour les habitations de haut standing

Isolation thermique : Valeur U_f : $1,3 \text{ W/m}^2 \text{ K}$

Profondeur de construction : 70 mm

Système anti-effraction : jusqu'à la classe de résistance 3

Isolation acoustique : jusqu'à la classe d'insonorisation 5

Surface : de grande qualité, lisse, fermée et simple d'entretien

- Idéale pour les maisons à faible consommation d'énergie et les rénovations d'anciens bâtiments axés sur les économies d'énergie
- Egalement avec volets roulants REHAU Comfort-Design
- Technique à cinq chambres d'air
- Pour fenêtres et portes de balcon
- Pour les habitations de haut standing

Système de profilés pour fenêtres REHAU Brillant-Design plus

Isolation thermique Valeur U_f : $1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$

Le « plus » au niveau de l'isolation thermique : une armature spéciale REHAU thermostable, isolée thermiquement