



✓ fonctionnalité et esthétique

✓ haute isolation thermique

✓ sécurité et confort

SKN B+H

LE SYSTÈME DE VOLETS ROULANTS SOUS LINTEAU

■ Les volets roulants du système BECK+HEUN sont destinés aux bâtiments en construction. Les coffres sont préfabriqués et d'un usage facile pour les professionnels.

■ Grâce à la gamme riche de coloris, les volets s'intègrent bien à la façade et le tablier constitue un excellent élément décoratif.

■ Le coffre du volet se dissimule dans la maçonnerie car la surface du coffre peut être recouverte par les matériaux de finition des murs.

■ Une protection efficace contre les intrusions grâce à la conception innovante et des matériaux soigneusement sélectionnés.

■ Une isolation thermique par coque polystyrène assure des économies de chauffage et une protection contre la chaleur en été.

■ Les lames sont en aluminium de très haute qualité recouvertes de deux couches de laque selon le système PU/PA assurant une résistance tant à l'abrasion qu'à l'influence des intempéries.



CAISSONS



MOTORISATIONS ET ACCESSOIRES



Enroulement pour la bande dans le plâtre



Enroulement pour la bande dans le plâtre isolant



Minuterie



Moteurs



Télécommandes



Poussoirs sans et avec clé

LE SYSTÈME DE VOIETS ROULANTS SOUS LINTEAU

LAMES

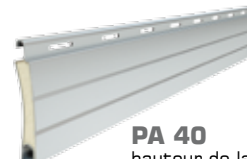
Les lames en aluminium avec mousse polyuréthane:



PA 37
hauteur de lame: 37 mm
épaisseur de lame: 8,5 mm



PA 39
hauteur de lame: 39 mm
épaisseur de lame: 9 mm



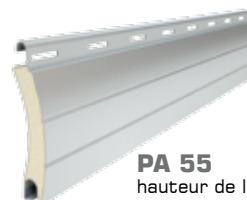
PA 40
hauteur de lame: 40 mm
épaisseur de lame: 8,7 mm



PA 45
hauteur de lame: 45 mm
épaisseur de lame: 9 mm

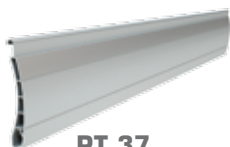


PA 52
hauteur de lame: 52 mm
épaisseur de lame: 13 mm



PA 55
hauteur de lame: 55 mm
épaisseur de lame: 14 mm

Lame de volet en PVC:



PT 37
hauteur de lame: 37 mm
épaisseur de lame: 8 mm



PT 52
hauteur de lame: 52 mm
épaisseur de lame: 14 mm

COLORIS

argent	beige	marron	blanc cassé	bleu*	gris clair	gris anthracite
blanc	bois foncé	jaune*	ivoire*	noir*	ultra blanc	gris basalte*
gris	bois clair	rouge*	vert sapin*	acajou	chêne doré	gris quartz*
beige foncé	marron foncé	vert*	bleu acier*	noix	chêne doré	gris béton*
					wenge	winchester

Les couleurs sont présentées à titre indicatif seulement. La disponibilité de coloris dépend du type de lame.
* Couleur spécial- à la commande ** A la commande- possibilité d'appliquer chaque couleur RAL



Portes et fenêtres **25%** de perte de chaleur



Portes et fenêtres **80%** d'effet solaire

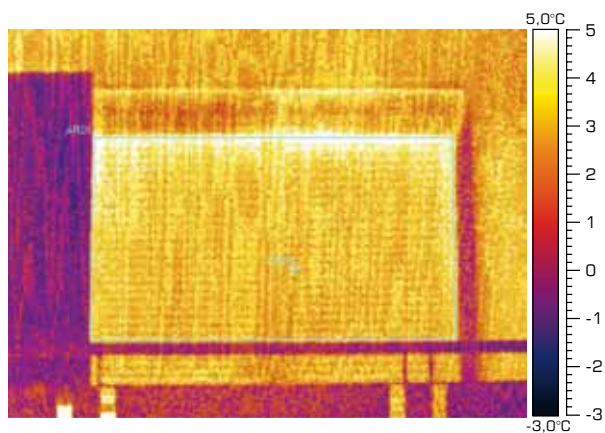


VOLETS ROULANTS ET BILAN ÉNERGÉTIQUE DU BÂTIMENT

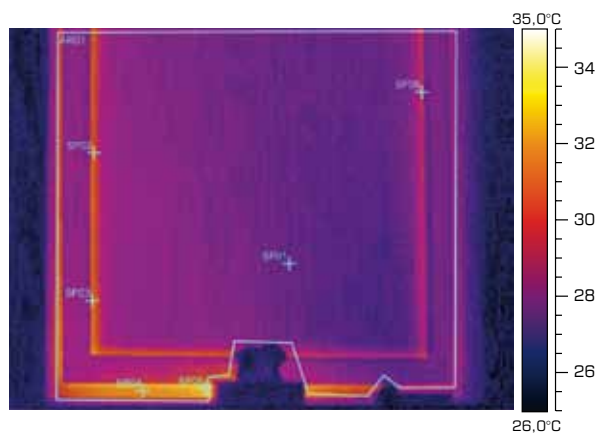
■ Saviez-vous que:

En hiver, les fenêtres et les portes sont responsables d'une perte de 25% de chaleur et, en été, d'une absorption de 80% de la chaleur de soleil? Les volets roulants extérieurs ALUPROF vous permettent de réduire en hiver la consommation du chauffage et de limiter en été le rayonnement du soleil. Grâce à l'installation de volets roulants extérieurs ALUPROF, une économie d'énergie de 30% est réalisable tout au long de l'année.

Avec les volets roulants Aluprof



RÉALISEZ la meilleure isolation en hiver



PROTÉGEZ-VOUS de la chaleur en été

