

✓ aspect contemporain

✓ sécurité et confort

✓ conception innovante

SKT OPOTERM

## LE SYSTÈME DE VOIETS ROULANTS BLOC-BAIE

■ Les volets roulants OPOTERM sont destinés principalement aux bâtiments neufs ou à rénover. 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 face 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 une coque polystyrène assure des économies de chauffage et une protection contre la chaleur en été.

■ L'installation du système MOSKITO qui marche indépendamment du volet garantit la protection contre les insectes et, en même temps, assure l'accès pour l'air frais et la lumière.



CAISSONS

SKT



SKT + MKT



MOTORISATIONS ET ACCESSOIRES



Enrouleurs de cordon  
ou de sangle



Boîtier d'enrouleur  
de corde 4,5 mm



Minuterie



Manivelle



Moteurs



Télécommandes



Poussoirs sans  
et avec clé

# LE SYSTÈME DE VOIETS ROULANTS BLOC-BAIE

## LAMES

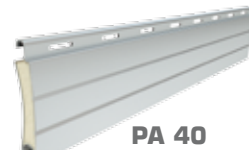
Les lames en aluminium avec mousse polyuréthane:



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



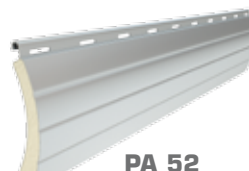
**PA 39**  
hauteur de lame: 39 mm  
épaisseur de lame: 9 mm



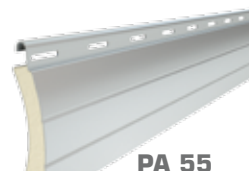
**PA 40**  
hauteur de lame: 40 mm  
épaisseur de lame: 8,7 mm



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

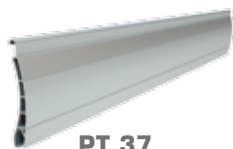


**PA 52**  
hauteur de lame: 52 mm  
épaisseur de lame: 13 mm

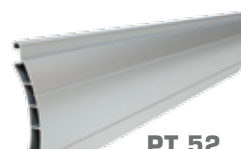


**PA 55**  
hauteur de lame: 55 mm  
épaisseur de lame: 14 mm

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

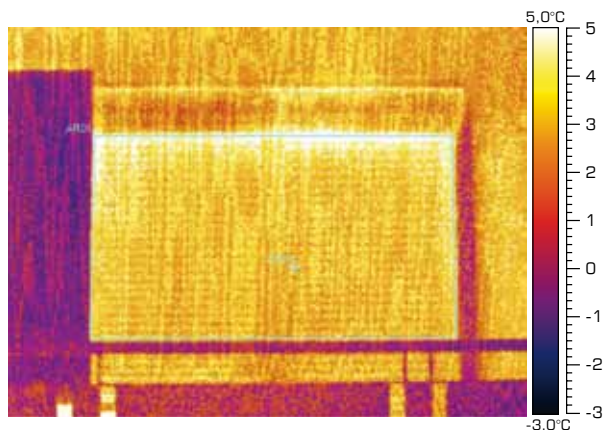


## VOLETS ROULANTS ET BILAN ÉNERGÉTIQUE DU BÂTIMENT

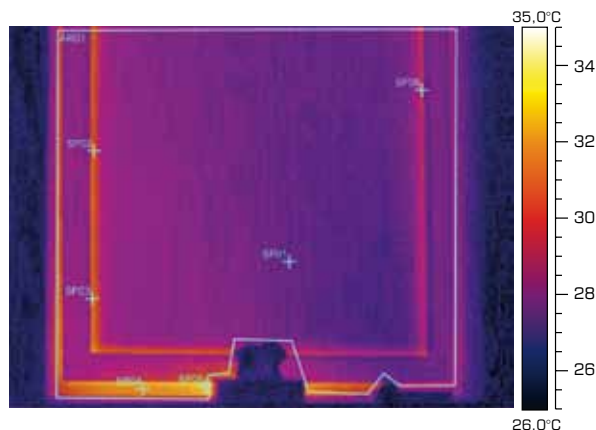
### ■ Saviez-vous que:

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

