

Rideau métallique et volet roulant de sécurité MiniMax de **La Toulousaine**

La Toulousaine lance les solutions de sécurité MiniMax, en version rideau métallique ou volet roulant. Ces solutions sont idéales pour sécuriser les locaux professionnels, collectifs, tertiaires et d'habitation en toute discrétion et avec beaucoup de facilité. Conçu pour assurer une protection optimale, le MiniMax se fond dans son environnement grâce à son caisson discret. Avec sa conception "toutes options", il allie sécurité, confort et économie. Selon la configuration du local ou de l'habitation, une solution MiniMax répond au besoin de l'utilisateur. Le volet roulant de sécurité est adapté pour fermer les baies équipées de fenêtres et le rideau métallique de sécurité est idéal pour fermer les baies libres, permettant le passage des biens et des personnes. Le MiniMax a franchi avec succès les essais permettant de prétendre à l'A2P R2, certification attestant que les produits couverts sont en capacité de résister à des tentatives d'effraction d'ouverture non autorisées et proviennent d'une fabrication dont la qualité est maîtrisée. La classification R2, offre le niveau de résistance "Menace de type cambrioleur". ■



Offre XXS solaire de **Lakal**

Toujours dans l'optique d'offrir davantage de luminosité, Lakal continue de faire évoluer sa gamme de produits solaires avec Lakal XXS. Dans une logique d'amélioration continue, il sera ainsi possible d'intégrer le volet plus haut dans une taille de caisson réduite..

Par exemple, pour un caisson de 125 mm, Lakal XXS permet de contenir un volet roulant d'une hauteur maximale de 1400 mm.

Le Lakal XXS est disponible dans les différents formes de caisson rénovation : R et RS, PTR, PTS, VA et Ruka.

Spécialement conçu en version solaire, il dispose d'une motorisation électrique avec commande radio RTS (pour les largeurs de minimum 54cm).

Pour la saison d'été, le Lakal XXS est également disponible avec une moustiquaire intégrée. ■



Solution solaire Autosun2 par **Simu**

La solution solaire Autosun2 est légèrement modifiée au niveau du panneau solaire, afin de faciliter l'installation et l'intégration.

Le câble du panneau passe en effet de 70 cm à 20 cm sur les références pour volets roulants.

L'emballage de ces mêmes panneaux évoluera prochainement avec l'utilisation de papier au lieu de matières plastiques. Ainsi, dans le cadre de la labellisation Act for Green, Simu réduit l'utilisation de matières fossiles (non renouvelables) et les remplace par des matières renouvelables et recyclables. ■

