



FAQ: ROOFINGS AUTOCOLLANTS

> **Puis-je utiliser un pulvérisateur haute pression pour nettoyer ma toiture ?**

Non, cela n'est pas conseillé. Pour nettoyer votre toiture, brossez-la simplement ou utilisez un aspirateur de feuilles. Vous pouvez éliminer les dépôts atmosphériques avec l'Autonettoyant d'Aquaplan.

> **Une toiture plate est-elle plate ?**

Une toiture plate est toujours en légère pente. Il faut veiller à ce qu'il y ait toujours une évacuation d'eau de manière à ce qu'aucune flaque ne puisse se former sur votre toiture plate. Pour une toiture plate, vous avez une pente minimale de $\pm 1,15^\circ$ ou un pourcentage de pente minimum de 2 %. Veillez à ce que votre toiture ait toujours une pente de 2 cm minimum par mètre.

> **Une sous-couche doit-elle être placée ?**

Une toiture en bitume est un système à 2 couches dans lequel une sous-couche est d'abord placée, étant suivie d'une couche supérieure. Ceci garantit l'étanchéité à l'eau. Veillez à ce que la couche supérieure ressorte d'un demi-mètre de la sous-couche. Placez toujours la sous-couche et la couche supérieure dans une même direction. Si vous rénovez une ancienne toiture, la couverture existante peut servir de sous-couche. Réparez d'abord toutefois les soufflures, les crevasses et les fissures et fixez la poussière résiduelle avec un primer ou une couche d'adhérence.

> **Dans quel sens dois-je placer mes bandes ?**

Travaillez toujours à partir du point le plus bas de la pente de la toiture vers la partie de la toiture située plus haut. Placez les bandes superposées les unes sur les autres avec un chevauchement d'environ 10 cm. Veillez à ce que la couche supérieure soit décalée d'un demi-mètre de la sous-couche. Placez toujours la sous-couche et la couche supérieure dans une même direction.

ROOFINGS AUTOCOLLANTS

> **Comment appliquer mon roofing autocollant ?**

Appliquez toujours la couche supérieure autocollante dans le même sens que la sous-couche avec un décalage de 50 cm. Déroulez d'abord le roofing à l'endroit où il doit venir et positionnez-le bien. Enroulez-le ensuite sur la moitié et découpez prudemment la feuille gris clair de la sous-couche déjà placée et enlevez-la. Découpez ensuite la feuille de la couche supérieure et détachez celle-ci pendant que vous déroulez le roofing sur la sous-couche.

> **Comment placer la sous-couche autocollante ?**

La sous-couche possède une feuille de protection des 2 côtés. Placez la feuille noire (face inférieure) sur le support qui a été traité avec un primer SBS. Déroulez d'abord le roofing à l'endroit où il doit venir et positionnez-le bien. Réenroulez-le ensuite pour la moitié et découpez légèrement la feuille sous-jacente. Retirez la feuille pendant que vous déroulez le roofing vers l'avant. Ensuite, faites l'autre côté.

> **Puis-je appliquer la couche supérieure autocollante sur d'anciennes bandes de toiture ?**

Oui, c'est possible. Il est important de réparer d'abord les soufflures, crevasses et fissures éventuelles et de fixer la poussière résiduelle avec un primer SBS. Ensuite, vous pouvez appliquer la couche supérieure autocollante.

> **Puis-je utiliser aussi un roofing autocollant sur de plus grandes pentes ?**

Grâce aux qualités autocollantes, vous pouvez appliquer ce roofing sur des pentes supérieures à 2° . Pour des pentes de 2° à 8° , vous pouvez appliquer le système autocollant comme un système à 2 couches. Pour les pentes supérieures à 8° , vous pouvez même l'appliquer comme un système monocouche.

> **Un primer SBS est-il différent d'un primer de toiture ?**

Oui. Un primer SBS est basé sur un autre type de bitume, à savoir le bitume SBS. L'élasticité de cette matière première est supérieure, et ceci est nécessaire pour un roofing autocollant. Utilisez donc toujours un primer SBS comme couche d'adhérence si vous avez l'intention d'appliquer un roofing autocollant.