

# Fiche Technique

# QuickSeam™ Flashing

Conditionnement	Code produit	
Rouleau de 30,5 m - 2 rouleaux par carton	W56RAC1615	
Note: Poignées et tampons applicateurs inclus dans chaque carton (les		

quantités et le type sont sujets à changement sans notification).

# **Description**

La bande Elevate™ QuickSeam Flashing de 127 mm (5") de large est une bande d'EPDM non vulcanisé laminée sur une bande QuickSeam. Cette bande auto-adhésive est utilisée pour réaliser la finition des profils de rive, conformément aux spécifications Elevate.

## **Application**

La bande QuickSeam Flashing peut être appliquée dans le système Elevate suivant : RubberGard™ EPDM.

## Précautions préliminaires

Préparer la membrane Elevate EPDM et le profil de rive au QuickPrime™, à l'exclusion de tout autre produit, avec le QuickScrubber™ ou le QuickScrubber™ Plus. L'usage d'un autre produit n'est pas permis. En cas de stockage à une température inférieure à 15 °C, veiller à ramener à température ambiante avant l'utilisation.

### Mise en œuvre

A n'utiliser que dans une dimension (plane ou maximum un changement d'angle). Ne pas utiliser pour les détails tridimensionnels (ex: angles) et les détails où le produit devra être étiré. Se référer au guide Elevate pour obtenir des instructions d'installation spécifiques.

#### Consommation

Suivant la longueur de la rive. En cas de superposition, il faut prévoir un recouvrement minimum de 25 mm et une pièce de renfort en QuickSeam FormFlash.





# Caractéristiques

Techniques			
		EPDM Flashing	Bande QuickSeam
•	Matériaux de base	EPDM	Polymères de caoutchouc
•	Couleur	Noir	Noir
•	Solvants	Aucun	Aucun
•	Solides	100 %	100 %
•	État	Semi-vulcanisé	Vulcanisé
•	Épaisseur	1,1 mm	1,1 mm
•	Largeur	127 mm	133 mm

## Conditionnement

Entreposer dans l'emballage d'origine, entre 15 °C et 25 °C, dans un espace ventilé. Garder le produit au sec et à l'abri du soleil avant emploi.

# **Péremption**

12 mois peuvent être attendus si stockée dans les conditions mentionnées ci-dessus. Vérifier la date de production sur chaque emballage. L'exposition à des températures élevées diminue la durée de vie. La durée de péremption est purement indicative et non une durée d'utilisation effective. La péremption réelle dépend des conditions de stockage et de manipulation du produit.

## **Précautions**

Veuillez consulter la Fiche de Données de Sécurité.

## Remarque:

Ce document vise à mettre en évidence les produits Elevate et leurs caractéristiques sur la base des dernières connaissances et dernières expériences associées à ces derniers, et il est sujet à modifications sans préavis. Les valeurs ci-dessus sont basées sur des échantillons et peuvent varier selon les tolérances applicables. Pour obtenir les informations les plus récentes et complètes sur les produits, veuillez vous référer aux informations techniques publiées sur www.holcimelevate.com. Holcim Solutions and Products EMEA BV ("Holcim") s'engage à fournir des matériaux de qualité répondant aux spécifications publiées par Holcim. Étant donné que ni Holcim, ni ses représentants n'exercent la fonction d'architecte, Holcim n'émet aucune opinion et décline expressément toute responsabilité quant à la stabilité de toute structure sur laquelle ses produits sont appliqués. Le choix approprié du produit et de sa mise en œuvre sont de la seule responsabilité du client, et non de Holcim. Aucun représentant Holcim n'est autorisé à modifier cette clause.

