

# Fiche Technique

## QuickSeam™ Corner Flashing

Conditionnement	Code produit
20 pièces par carton	W56RAC1646

### Description

L'Elevate™ QuickSeam Corner Flashing est une pièce ronde d'EPDM FormFlash non vulcanisée d'un diamètre de 216 mm, laminée sur une bande QuickSeam, adaptée aux formes irrégulières. Il est prévu pour l'habillage de détails (coins rentrants et sortants, patches de renfort,...) tels que spécifiés dans le guide Elevate.

### Application

Le QuickSeam Corner Flashing peut être utilisé dans les systèmes Elevate suivants : RubberCover™ EPDM, GeoGard™ EPDM et PondGard™ EPDM.

### Précautions préliminaires

La surface de la membrane Elevate EPDM ou de la surface à encoller doit être nettoyée avec le primaire QuickPrime™ au moyen de l'outil QuickScrubber™. 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

Lors de températures inférieures à 15 °C, réchauffer avec un pistolet à air chaud afin d'assouplir le QuickSeam Corner Flashing. Se référer au guide technique Elevate pour obtenir des instructions d'installation spécifiques.

Remarque : le QuickSeam Corner Flashing est un produit déformable qui vulcanise après sa mise en œuvre. Une utilisation correcte du produit, avec une technique d'installation qui respecte les directives générales de mise en œuvre, permettra de garantir un bon fonctionnement du produit.

### Consommation

Pièce(s), selon le type de détail.

## Caractéristiques

Techniques		
	<b>EPDM Flashing</b>	<b>QuickSeam Tape</b>
• Matériaux de base	EPDM	Polymères de caoutchouc
• Couleur	Noir	Noir
• Solvants	Aucun	Aucun
• Solides	100 %	100 %
• État	Non-vulcanisé	Vulcanisé
• Épaisseur	1,6 mm	0,6 mm
• Diamètre	216 mm	216 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, si entreposé conformément aux instructions 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](http://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.