

# Fiche Technique



## QuickSeam™ Pipe Flashing

Conditionnement	Code produit
10 pièces par carton	W563581063
Note: colliers de serrage inclus	

### Description

Le manchon Elevate™ QuickSeam Pipe Flashing est destiné à la finition des pénétrations de section circulaire rigides de 25 mm à 152 mm. C'est un manchon préfabriqué dont la platine est garnie, sur la face inférieure, d'une bande auto-adhésive QuickSeam. Chaque manchon s'adapte à divers diamètres en le découpant de manière appropriée.

### Application

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

### Précautions préliminaires

Veiller à ce que la pénétration soit propre et sans contaminant. La membrane Elevate EPDM doit être préalablement préparée au primaire QuickPrime™. L'usage d'un autre produit n'est pas permis.

### Mise en œuvre

Découper le manchon au diamètre requis. Se référer au guide technique Elevate pour obtenir des instructions d'installation spécifiques.

### Consommation

Une pièce par sortie de toiture circulaire.

## Caractéristiques

Techniques	Manchon préfabriqué	Bande QuickSeam
• Matériaux de base	EPDM préformé	Polymères de caoutchouc
• Couleur	Noir	Noir
• Solvants	Aucun	Aucun
• Solides	100 %	100 %
• État	Vulcanisé	Vulcanisé
• Épaisseur	1,4 mm – 1,9 mm	0,7 mm
• Diamètre de l'embase	330 mm	
• Diamètre extérieur de la pénétration	25 mm - 152 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

24 mois peuvent être attendus si stocké dans les conditions mentionnées ci-dessus. Vérifier la date de production sur chaque carton. 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.