## **Fiche Technique**

# RubberCover™ QuickSeam Corner Flashing

#### 1. Description

Le QuickSeam Corner Flashing est une pièce ronde d'EPDM FormFlash non vulcanisée d'un diamètre de 216 mm, laminée sur une bande QuickSeam. Il est destiné à étancher des détails tels que les coins intérieurs ou extérieurs et les réparations si nécessaire.

#### 2. Précautions préliminaires

Les membranes RubberCover<sup>TM</sup> EPDM et/ou autres surfaces à encoller doivent être préparées au QuickPrime Plus avec le tampon applicateur QuickScrubber. L'usage d'un autre produit n'est pas permis. Lors d'exposition à de températures inférieures à 15°C pendant une période prolongée, laisser le produit revenir à température ambiante.

#### 3. Mise en œuvre

Lors de températures inférieures à 5°C, il est conseillé de réchauffer le QuickSeam Corner Flashing avec un pistolet à air chaud afin d'assouplir le QuickSeam Corner Flashing. Lors de températures supérieures, il est en général inutile de le réchauffer.

#### 4. Consommation

Une pièce par coin.

#### 5. Caractéristiques

Techniques		EPDM Flashing	Bande QuickSeam
	Base	EPDM	Polymères caoutchouc
	Couleur	Noir	Noir
	Solvants	Aucun	Aucun
	Solides	100 %	100 %
	■ Etat	Non-vulcanisé	Vulcanisé
	Epaisseur	1.6 mm	0.6 mm
	Diamètre	216 mm	216 mm

### 6. Conditionnement / Stockage / Péremption

**Conditionnement:** 20 pièces de QuickSeam Corner Flashing par carton.

**Stockage:** Entreposer dans l'emballage d'origine, entre 15°C et 25°C, à l'abri du soleil. **Péremption:** 12 mois si entreposé comme mentionné ci-avant. Vérifier la date de

production sur chaque rouleau. L'exposition à des températures élevées

diminue la durée de vie.

#### 7. Précautions

Consulter les Fiches de Données de Sécurité.

