

## Joint mousse imprégnée MI 2408

Référence: 0320160



## **Description du produit**

Joint d'étanchéité en mousse de polyuréthanne imprégnée de résine acrylique avec une face adhésive pour toutes les exigences de base.

- Peu encombrant car livré en rouleaux pré comprimés
- Utilisation rapide, facile, propre, sans outils et presque sans déchets
- Après la pose pas besoin de retouches, de polissage ou d'attendre que le joint durcisse
- Pas besoin de primer et peut être utilisé sur des surfaces humides et irrégulières, même par mauvais temps
- Ouvert à la diffusion de vapeur
- Ne contient ni halogène, ni formaldéhyde, ni asbeste, ni métaux lourds
- Dilatation régulière et lente (dépend de la température)

## **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:**

- Modèle
  MI 2408
- Matière polyuréthane-polyéther
- Imperméabilité à la pluie battante classe 2 (>300Pa)
- Largeur 15/20 mm
- Longueur
  12/9 m
- Épaisseur comprimée 3.0/4.0 mm
- Tenue en température
  -30°C à +100°C
- Température d'application (en °C) 15 à 25°C en °C)
- Classement au feu Classe B1
- Type de conditionnement rouleau

RÉFÉRENCE	EPAISSEUR EN MM	LARGEUR EN MM	LONGUEUR EN MÈTRE	TYPE
0320160	15	15	12	15/15
0320161	20	20	9	20/20