

### Bande d'étanchéité universelle pour joints pour faciliter la découpe et l'application sur le chantier

- résistance à la chaleur pour le remplissage de joints à chaud
- avec résistance à la compression et reprise élastique définies
- résistance au gel et au sel de déneigement
- largeur de rouleau : 30 cm



### APPLICATIONS

- bande d'étanchéité pour joints en mousse polyoléfine physiquement réticulée (mousse PE à faible expansion)
- pour la production de bandes de recouvrement (remplissage de joints) pour joints mobiles (joints de dilatation)
- convient tout particulièrement comme bande de renfort pour le remplissage des joints à élasticité permanente

### PROPRIÉTÉS

- compression jusqu'au minimum 60 % de l'épaisseur
- résistant aux produits chimiques

### FORME DE LIVRAISON

- 15 m/rouleau
- 20 m/rouleau
- 25 m/rouleau

### REMARQUES GÉNÉRALES

Les indications de cette fiche technique ne sont que des recommandations générales. En cas de questions portant sur un cas d'application précis, veuillez vous adresser à notre conseiller technico-commercial compétent. Toutes les indications reposent sur nos connaissances et notre expérience actuelles et se rapportent à une utilisation conforme aux usages de la profession. Toutes les indications sont données sans engagement et ne dégagent pas l'utilisateur de sa responsabilité de vérifier si le produit est compatible avec l'utilisation prévue. Aucune garantie n'est donnée quant à la validité générale des indications, quelles que soient les conditions météorologiques, de mise en œuvre ou de l'ouvrage. Sous réserve de modifications à la suite de progrès techniques concernant le produit et les méthodes d'application.

Respecter les règles générales de la construction, les normes et directives en vigueur et les directives techniques de mise en œuvre. La présente fiche technique annule et remplace les éditions précédentes. Les informations les plus récentes peuvent être consultées sur notre site Web.