

## TOSITAPE - Bande butyle autocollante

### Données techniques du produit

- Application** : Ruban adhésif double face en caoutchouc butyle pour le collage étanche à l'air de pare-vapeur et barrières de vapeur. Les raccords sur bois, maçonnerie, béton, métal, etc. peuvent être réalisés de façon simple et durable. Le cas échéant, utiliser un Primer d'apprêt.
- Epaisseur** : 1.5 mm
- Couleur** : noir
- Conditionnement** : en rouleau
- Largeur des rouleaux** : 20 mm
- Longueur des rouleaux** : 20.00 ml
- Températures d'application** : de + 5 °C à + 40 °C
- Résistance au vieillissement** : La qualité et les caractéristiques techniques du produit restent inaltérées pendant une très longue période. Toutefois il est recommandé d'utiliser le produit dans les 12 mois à partir de la date de fabrication. Le produit doit être stocké dans son emballage d'origine non ouvert et conservé dans un endroit sec et couvert. Le produit ne doit pas être affecté par le gel.
- Pose** : Placez la bande sur la surface identifiée en évitant la formation de bulles d'air et appuyez bien fort sur le produit entre 5 g/cm<sup>2</sup> et 15 g/cm<sup>2</sup>. Enlevez le protecteur siliconé, appliquer le deuxième support en évitant bulles d'air, maroufler et comprimer l'adhésif pour assurer une bonne étanchéité et adhérence.
- Divers** : Les adhésifs butyles sont des produits plastiques et ne possèdent pas de reprise élastique. Ils ne peuvent être utilisés pour des fixations permanentes ou dans des utilisations sous contraintes en lieu d'une colle ou d'une fixation mécanique. Les adhésifs butyles sont sensibles aux solvants. Il convient de vérifier au préalable la compatibilité chimique de l'adhésif butyle avec le support.