



50 000 références en stock

► Quincaillerie du bâtiment / Charpente et toiture / Membrane d'étanchéité /



Livraison 24h



www.trenois.com



Membrane d'étanchéité intérieure Tramiflex BC + | TRA040

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Résistance à la température maximum (en °C) 80

Résistance à la température minimum (en °C) -30

Pour Bâtiment Basse Consommation (BBC) Oui

Support d'utilisation Acier, Bois, PVC, Aluminium

Épaisseur (en mm) 0,60

Valeur SD (en m) 55

Étanche à l'air Oui

Utilisation Pour le raccord étanche des menuiseries.

Matière Membrane polymère entre 2 non tissés

Longueur (en m) 20,000

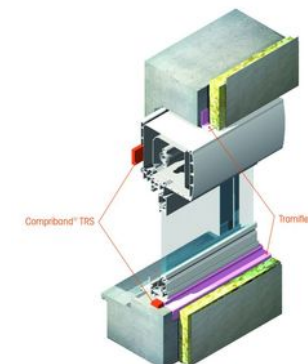
Largeur (en mm) 100

Coloris Rouge

Spécificité Bande adhésive butyle pour une fixation optimale. Deux adhésifs menuiserie pour tous types de poses. Imperméable à la vapeur d'eau.

Modèle Tramiflex BC +

Émissions COV dans l'air intérieur A+



► [Voir la fiche technique](#)

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps TRA040

Référence fabricant 2950270000
2950270000

Marque Tramico

| | |
|--|--|
|  50 000 références en stock |  Livraison 24h |
| Conditionnement | Rouleau - 20 mètres carton - 60 mètres |
| Code douanier | Non renseigné |
| Prix catalogue | 118,16€ HT |