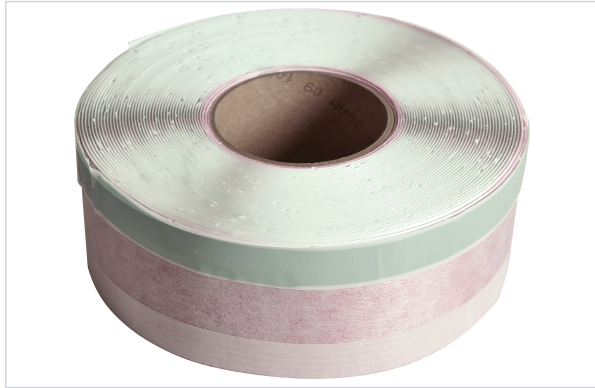


Quincaillerie du bâtiment > Charpente et toiture > Membrane d'étanchéité >

Membrane d'etancheite interieure Tramiflex BC +



[Voir la fiche technique](#)



Caractéristiques produit

Marque	Tramico
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 (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 (m)	20,000
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+
Secteur - Page catalogue	6-161

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	LARGEUR (MM)
<u>TRA040</u>	100
<u>TRA041</u>	150