



## Colle en rouleau Aerostic roll | SAL180



Excellente résistance à l'eau et à l'humidité, prise rapide.

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Utilisation	Pour le collage de membranes sous-toiture, pare-pluie et pare-vapeur sur divers types de matériaux de construction de maçonnerie.
Étanche à l'air	Oui
Étanche à l'eau	Oui
Résistance à la température minimum (en °C)	-30
Résistance à la température maximum (en °C)	90
Spécificité	Colle élastique en rouleau, usage intérieur/extérieur pour membranes et étanchéité à l'air et à l'eau.
Modèle	AEROSTIC ROLL
Épaisseur (en mm)	4
Longueur (en mm)	10000
Largeur (en mm)	10
Support d'utilisation	Multi-matériaux
Contenance	10m x 10mm x 4mm
Préconisation métier	Métiers du bâtiment

## CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	SAL180
Référence fabricant	AEROSTICROLL AEROSTICROLL
Conditionnement	Rouleau - 10 mètres
Code douanier	Non renseigné
Prix catalogue	50,00€ HT

[► Voir la fiche technique](#)