

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

## Membrane d'étancheite interieure ME105I

[Voir la fiche technique](#)

### Caractéristiques produit

Marque	Kiso
Utilisation	Pour l'étanchéité périphérique intérieure à l'eau, à l'air et à la vapeur d'eau.
Support d'utilisation	Multi-matériaux
Épaisseur (en mm)	0,75
Pour Bâtiment Basse Consommation (BBC)	Oui
Étanche à l'eau	Oui
Valeur SD (en m)	39
Étanche à l'air	Oui
Longueur (en m)	30,000



<b>Modèle</b>	ME105I
<b>Spécificité</b>	Membrane avec une face partiellement adhésive. Peut être recouvert d'un enduit ou d'un crépi.
<b>Résistance à la température maximum (en °C)</b>	80
<b>Résistance à la température minimum (en °C)</b>	-30
<b>Coloris</b>	Rouge
<b>Matière</b>	PES-PE-PES
<b>Secteur - Page catalogue</b>	6-161

## Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	LARGEUR (EN MM)	PRIX
<a href="#"><b>KIS080</b></a>	<b>75</b>	<b>125,73 €</b>
<a href="#"><b>KIS081</b></a>	<b>100</b>	<b>148,74 €</b>
<a href="#"><b>KIS082</b></a>	<b>150</b>	<b>189,74 €</b>