

[Quincaillerie du bâtiment](#) > [Charpente et toiture](#) > [Membrane d'étanchéité](#) >

## Membrane d'etancheite 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

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

## Caractéristiques techniques

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