



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

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



Membrane d'étanchéité extérieure ME105E | KIS085

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Utilisation	Pour l'étanchéité périphérique extérieure à l'eau et à l'air.
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)	0,05
Étanche à l'air	Oui
Largeur (en mm)	150
Longueur (en m)	30,000
Modèle	ME105E
Spécificité	Membrane ouverte à la diffusion de vapeur 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)	-40
Coloris	Blanc
Matière	PES-PE-PES

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	KIS085
Référence fabricant	ME105E/150 ME 105 E/150
Marque	Kiso



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

Conditionnement

Rouleau - 30 mètres | carton - 60 mètres

Code douanier

Non renseigné