

KISO – Le spécialiste des joints d'étanchéité pour la pose de menuiserie

Membranes de qualité supérieure spécialement conçues pour les bâtiments à basse consommation énergétique (BBC). Elles sont disponibles en plusieurs variantes et permettent d'assurer l'étanchéité périphérique des menuiseries extérieures

Surface 100% autocollante

KISO ME 105 I Easy 240

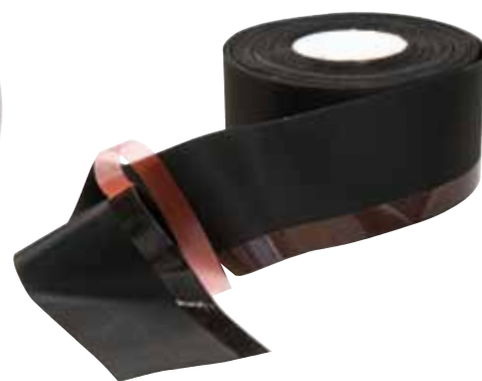
Membrane avec adhésif intégral 1 face.
Etanchéité intérieure eau/air/vapeur d'eau.

- Prête à poser, adhésif déjà positionné
- Etanchéité à l'air : $a_n \leq 0,1 \text{ m}^3/(\text{h}\cdot\text{m}\cdot(\text{daPa})^{2/3})$
- Perméabilité à la vapeur d'eau (valeur Sd) : env 10 m
- Pellicule en 2 parties, aisément détachable
- Peut être peinte, crépie, enduite

KISO ME 105 E Easy 240

Membrane avec adhésif intégral 1 face.
Etanchéité extérieure eau/air.

- Prête à poser, adhésif déjà positionné
- Structure assurant une bonne diffusion de la vapeur d'eau
- Résistance à la pluie battante $\geq 600 \text{ Pa}$
- Etanchéité à l'eau selon DIN EN 13984 W1
- Supporte l'exposition aux UV durant la réalisation du chantier (3 mois)
- Pellicule en 2 parties, aisément détachable
- Peut être peinte, crépie, enduite



KISO ME 105 I

Membrane adhésive.
Etanchéité intérieure eau/air/vapeur d'eau.

- Etanchéité à l'air : $a_n \leq 0,1 \text{ m}^3/(\text{h}\cdot\text{m}\cdot(\text{daPa})^{2/3})$
- Perméabilité à la vapeur d'eau (valeur Sd) : env 55 m
- Etirable, supporte les mouvements de la construction
- Peut être peinte, crépie, enduite
- Adhésif recouvert d'une pellicule détachable
- Utilisable en neuf et rénovation

KISO ME 105 E

Membrane adhésive.
Etanchéité extérieure eau/air.

- Structure assurant une bonne diffusion de la vapeur d'eau
- Etirable, supporte les mouvements de la construction
- Adhésif recouvert d'une pellicule détachable
- Peut être peinte, crépie, enduite
- Résistance à la pluie battante $\geq 600 \text{ Pa}$
- Etanchéité à l'eau selon DIN EN 13984 W1
- Supporte l'exposition aux UV durant la réalisation du chantier (3 mois)
- Utilisable en neuf et rénovation

KISO ME 105 E EPDM

Membrane élastique haute résistance.
Etanchéité extérieure eau/air.

- Supporte les hautes températures
- Etirable
- Résistante au bitume
- Adhésif recouvert d'une pellicule détachable
- Disponible en 2 épaisseurs, selon contact ou non avec la terre
- Résistante à l'ozone et aux UV
- Utilisable en neuf et rénovation