



# POLYFOAM Slimline

1,50 m x 100 par rouleau



## Conditionnements

Épaisseur (mm)	Poids g/m <sup>2</sup>	longueur m	Largeur m	m <sup>2</sup> /rouleau	Rouleaux/palette	m <sup>2</sup> /palette	Code *
Min 0,25	95	100	1,50	150	25	3150	2360556

Unité de vente: le rouleau

\* Disponibilité des produits : voir la liste des conditionnements ou auprès de notre Service Commercial.

## Les + produit

- POLYFOAM Slimline est une couche filtrante qui empêche l'eau de pluie d'atteindre l'étanchéité, et par conséquent permet de réduire de 90% l'impact du refroidissement dû à l'eau de pluie sur les performances thermiques

- Réduction de l'épaisseur de l'isolation
- Suppression de l'incidence de la pluviométrie en fonction des départements sur le calcul du Up de la toiture
- Perméable à la vapeur d'eau

**Membrane techno-textile filtrante et perméable à la vapeur d'eau utilisée en système de solution toiture inversée**

## 1. Préparation des supports

- Consultez un spécialiste pour contrôler l'étanchéité. Le support doit être parfaitement imperméable et sans défaut.
- Avant de commencer les travaux, vérifiez que les calculs de structure incluent la protection lourde dans les charges permanentes.
- La pose de POLYFOAM se fait en un seul lit et en quinconce, conformément à nos Documents Techniques d'Applications POLYFOAM C et D 350 LJ N° 5/11- 2224 et POLYFOAM C 500A LJ N°5/13-2351.

## 2. Pose de la membrane POLYFOAM Slimline

- La membrane POLYFOAM Slimline est posée librement sur les panneaux de POLYFOAM LJ. Les lés sont posés autant que possible perpendiculairement à la pente. La continuité des lés successifs se fait par recouvrement de 10 à 15 cm et dans le sens du flux d'eau. Dans le cas où la pente est égale à 0%, le sens est donné par la plus proche évacuation pluviale.
- La face claire de la membrane doit être au contact de l'isolant.
- La membrane doit remonter le long des relevés et émergences.
- La membrane est pliée aux droits des relevés (acrotères, lanterneaux...) de manière à se terminer à 2 cm au-dessus de la protection rapportée.

## 3. Finition pour accès occasionnel et entretien

- La finition est généralement assurée par des dalles.
- La pose des dalles s'effectue toujours avec des plots et sur l'isolant POLYFOAM revêtu d'un voile non tissé.
- Pour une pose sur lit de sable, nous consulter.

## 4. Finitions

- Le membrane POLYFOAM Slimline ne reste jamais non recouverte .
- Généralement la finition est assurée par un lestage en gravillon.
- Nos DTA en vigueur détaillent les recouvrements possibles selon les applications.

