

DELTA®-MAXX PLUS

Pose étanche au vent grâce à la bande autocollante intégrée.



Plus-value pour votre toiture.
Haute résistance mécanique.
Sous-toiture HPV et capillaire.

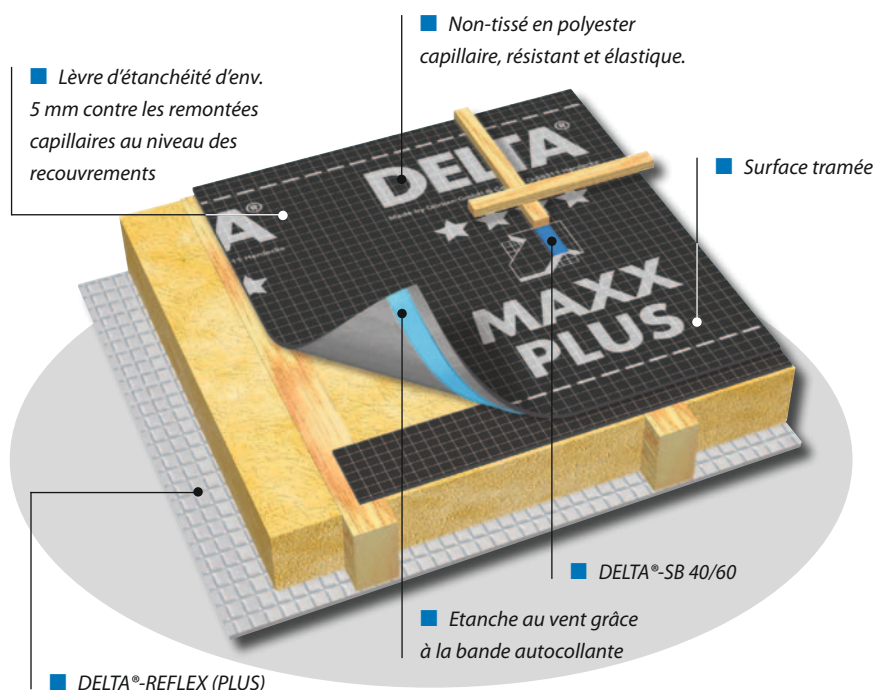
DELTA®-MAXX PLUS

L'étanchéité au vent parfaite pour les toitures inclinées.

- Pose rapide, très faible perte en matériau, grâce à la bande autocollante au bord de l'écran.
- Surface tramée pour une découpe nette et précise.
- Très résistant, élastique et indéchirable, grâce à son géotextile capillaire (1000 g d'eau/m²).
- La durabilité par l'expérience! 30 ans de qualité DELTA®-MAXX approuvée!
- Lèvre d'étanchéité d'env. 5 mm contre les remontées capillaires au niveau des recouvrements.
- Peut en situation extrême stocker jusqu'à 1 l/m² d'humidité qui sera ensuite graduellement restituée.
- Collage sûr et durable! 15 ans d'expérience avec la version PLUS du DELTA®-MAXX PLUS!

Accessoires DELTA®

- DELTA®-MULTI-BAND
- DELTA®-THAN
- DELTA®-FLEXX-BAND
- DELTA®-SB 40/60



L'essentiel en bref :

Matériau	Non-tissé en polyester capillaire avec une enduction polyuréthane perméable à la vapeur d'eau.
Utilisation	Toitures en pente isolées sur toute la hauteur du chevron.
Classification au feu	E selon EN 13501-1
Résistance en traction	env. 450/300 N/5 cm selon EN 12311-1+2
Etanchéité à l'eau	classe W1 selon EN 13859-1+2
Coefficient S_d	env. 0,15 m selon EN ISO 12572
Résistance aux températures	- 40 °C à + 80 °C
Poids	env. 190 g/m ²
Poids du rouleau	env. 14 kg
Dimensions du rouleau	50 m x 1,50 m

Nous conseillons la mise en œuvre de la couverture définitive le plus rapidement possible en fonction des conditions climatiques.

