

# STEICO *multi CAP*

Membrane autocollante pare-pluie  
et étanche à l'air

**NOUVEAU**

Solutions d'étanchéité STEICO  
pour des constructions saines



## Membrane autocollante pare-pluie et étanche à l'air

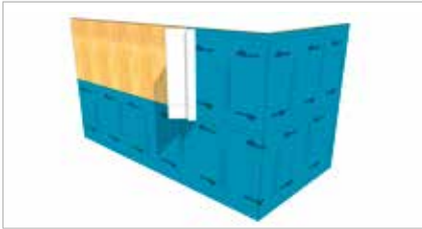


### Domaines d'application

Protection contre les intempéries  
des éléments en bois en toitures,  
murs et planchers

En préfabrication, utilisation pour  
le transport et sur le chantier

- Membrane souple, triple épaisseur, résistante à la déchirure
- Sécurité accrue grâce à la surface autocollante sur toute la sous-face
- Étanche à l'air, ouverte à la diffusion de vapeur d'eau, pare-pluie
- Membrane renforcée sur les deux faces par un voile polypropylène
- Haute résistance à la chaleur et au vieillissement
- Exposition aux intempéries jusqu'à 3 mois



## Formats disponibles

Largeur des rouleaux [m]	Longueur des rouleaux [m]	Surface par rouleau [m <sup>2</sup> ]	Poids par rouleau [kg]
1,50	30	45	env. 12

## Caractéristiques techniques

Marquage	EN 13859
Réaction au feu selon norme EN 13501-1	E
Masse surfacique [g/m <sup>2</sup> ]	255
Valeur s <sub>d</sub> [m]	0,20
Résistance à la température [°C]	-40 à +100
Température de mise en œuvre [°C]	> -10 Le support doit être sec et dépourvu de gel
Résistance à la traction dans la longueur / dans la largeur [N/5 cm]	290/225
Élongation à la traction dans la longueur / dans la largeur [%]	65/90
Résistance à la déchirure amorcée dans la longueur / dans la largeur [N]	170/200
Résistance à la pénétration de l'eau	W1
Résistance à la pénétration de l'eau après vieillissement	W1
Durée d'exposition aux intempéries de la toiture et des murs	Jusqu'à 3 mois
Durée d'exposition aux intempéries des planchers	Jusqu'à 4 semaines
Bande silicone sécable [cm]	125/25
Fait office de couverture provisoire	Oui (Pente ≥ 10°)
Colle	Acrylate modifié, sans solvant
Test aux intempéries réalisé par l'université TU Berlin	réussi

**Recommandations :** Stocker STEICO*multi CAP* au sec, à l'abri de la poussière, du soleil et de l'humidité.

## Mise en œuvre STEICO*multi CAP*

- Le support doit être sain, sec et propre.
- Le côté imprimé de la membrane doit être tourné vers le poseur.
- STEICO*multi CAP* doit être collé sur toute la surface du support (bois, panneaux dérivés du bois, maçonnerie, béton). Le collage peut se faire à l'horizontale ou à la verticale. Superposer les lés d'au moins 10 cm.
- Couper la membrane à la longueur voulue. Décoller une petite partie du papier de protection, et coller la partie découverte du STEICO*multi CAP* sur l'élément à recouvrir.
- Positionner le STEICO*multi CAP*, enlever le papier de protection progressivement et appuyer sur la membrane pour en faciliter l'adhésion.
- Le papier de protection prédécoupé facilite le collage dans les angles. Retirer une bande de papier, coller le premier pan, retirer la deuxième bande et coller le deuxième pan.
- Assurer l'étanchéité à l'eau et à l'air des raccords et percements avec les accessoires STEICO appropriés.
- Éviter l'eau stagnante. Prévoir un système d'évacuation de l'eau de pluie en cas de fortes précipitations.
- La pose de STEICO*multi CAP* se fait dans le sens des éléments de plancher.
- Se référer aux prescriptions de mise en œuvre, au traitement des points singuliers et aux normes et règles de l'art.



**STEICO**  
Le système constructif par nature

Votre revendeur agréé :

[www.steico.com](http://www.steico.com)