

Ampatop[®] Seal

Étanchéité soudable



NOUVEAU

extérieur

- Peut être soudé au moyen de l'agent de soudage au solvant Ampacoll[®] LiquiSeal
- Peut être soudé à l'air chaud
- Matériau agréable à mettre en œuvre et à poser
- Peut être mis en œuvre des deux côtés, pas de déchets
- Technologie monolithique

Ampatop[®] Seal 1,5 m

Dimension des rouleaux

Longueur: 30 m / Largeur: 1,5 m /
Surface: 45 m²

Quantité par palette

22 rouleaux = 990 m²

Ampatop[®] Seal 2,8 m

Dimension des rouleaux

Longueur: 15 m / Largeur: 2,8 m /
Surface: 42 m²

Quantité par palette

22 rouleaux = 924 m²

Ampatop[®] Seal Jumbo

Dimension des rouleaux Jumbo 1,5 m

Longueur: 400 m / Largeur: 1,5 m /
Surface: 600 m²

Dimension des rouleaux Jumbo 2,8 m

Longueur: 400 m / Largeur: 2,8 m /
Surface: 1'120 m²



Spécifications techniques :

Valeur s _D	0,18 m
Poids	350 g/m ²
Épaisseur	≥1,0 mm
Classe d'incendie	4.2, AEA1
Réaction au feu	E, EN 13 501-1
Résistance à la déchirure sens longitudinal	400 N/5 cm
sens transversal	300 N/5 cm
Allongement à la déchirure	
sens longitudinal	50%
sens transversal	70%
Résistance à la pénétration de l'eau	W1
Résistance à la pression de l'eau	>400 cmWS
Stabilité aux intempéries	4 mois
Pente de toit minimale	5°
Marquage CE	EN 13859-1:2005- 05/2010

Suisse: Ce lé de sous-toiture satisfait aux exigences élevées et exceptionnelles selon SIA 232:2000 ou selon SN Projet 232/1:2010.

France: Étanchéité soudable selon CSTB 2267-1 et 2, Guide des couvertures en climat de montagne.

10

Jahre Garantie
Ans Garantie
Anni Garanzia
Years Warranty

* Chez Ampack, la sécurité fait partie intégrante du système. La garantie ne couvre pas seulement le remplacement des matériaux défectueux. Les coûts occasionnés par leur démontage, par la pose du nouveau matériau, ainsi que les dommages éventuels sont également pris en charge.

ISO 9001:2008
Swiss Research



Lorsque vous utilisez Ampatop® Seal, employez-le toujours avec les accessoires prévus pour ce système.

Veuillez suivre les indications pour la pose sur www.ampatop-seal.biz

1 Ampacoll® LiquiSeal

- Agent pour le soudage au solvant
- Consommation env. 1 litre pour une surface de lé de 200 m²
- Conditionnement: 1,25 litres

2 Ampacoll® LiquiSeal Applicator

- Flacon à pinceau pour une application facilitée d'Ampacoll® LiquiSeal sur Ampatop® Seal
- Volume: 500 ml
- Pinceau inclus

3 Ampacoll® TubeSeal

- Manchette préfabriquée pour une étanchéité rapide des ouvertures standards
- Diamètre: 80 – 120 mm
- Peut être soudé
- Pente de toit au maximum: 25°

4 Ampacoll® ND.Band

7 Ampacoll® ND Duo

- Taquets d'étanchéité
- L'utilisation de ND Duo est de rigueur lorsque:
 - pente du toit <25° et/ou
 - altitude >800 m

5 Ampacoll® DoubleSeal

- Ruban adhésif acrylique double-face
- Résistant à l'humidité
- Le ruban idéal pour les raccords sur tôles et autres supports plats

6 Ampacoll® XT 60 mm

- Ruban adhésif acrylique résistant à l'humidité
- Pour la fixation d'Ampatop® Seal aux ouvertures, en combinaison avec Ampacoll® TubeSeal