



**Texte de soumission : Ampatex Ombrello**  
**Protection contre les intempéries, autoadhésif sur toute la surface**

Poste	Description des prestations
-------	-----------------------------

1 Généralités

Cette protection contre les intempéries est également une couche d'étanchéité à l'air. Elle est posée sur toute la surface du côté chaud de l'isolation thermique. Tous les recouvrements et les raccords doivent être étanches à l'air. Les parties endommagées dans la surface et les pénétrations inévitables doivent être étanchées.

- Caractéristiques techniques :
- Dimensions des rouleaux : 1.5 m x 50 m
  - Valeur  $s_D$  : 3.5 m
  - Poids : 130 g/m<sup>2</sup>
  - Classe d'incendie : RF 3(cr), AEAI
  - Réaction au feu : E, EN 13501-1
  - Stabilité aux intempéries :
  - Toit à pans inclinés > 10° et mur 3 mois
  - Plafond 1 mois
  - Marquage CE : EN13984:2013

2 Fournir et poser la protection contre les intempéries sur la sous-construction plane existante, ménager des recouvrements d'au moins 10 cm de large ou, le cas échéant, le long de la ligne de recouvrement. Ampatex Ombrello doit être collé de manière étanche à l'air et sans plis sur toute la surface du support propre et sec. Étancher les éventuels emplacements des clous ou des vis des lattages ou autres éléments similaires : avec Ampacoll BK 535 en guise de taquet d'étanchéité pour clous lorsque l'inclinaison du toit est < 10° ; avec une bande d'étanchéité pour clous Ampacoll ND.Band ou Ampacoll ND duo lorsque l'inclinaison du toit est > 10°.

Forme de toit : .....

Pente de toit : .....

Quantité.....m<sup>2</sup> Prix à l'unité..... Prix total.....

3 Relevés / raccords des bords

3.1 Relevés / raccords des bords au niveau d'une cheminée, d'un mur d'enceinte, etc. : utilisation du ruban adhésif flexible Ampacoll Flexx Pro.

Quantité.....mtc Prix à l'unité..... Prix total.....

4 Pénétrations

4.1 Étancher à l'air et à la pluie les raccords avec risques de pénétration tels que tuyaux d'aération, cheminées, etc. à l'aide d'un ruban en caoutchouc butyle Ampacoll BK 535, 2 × 50 mm ou 2 × 80 mm.

Utilisation en guise d'alternative en cas de pénétrations droites / à angle droit : Ampacoll Flexx Pro 150

Quantité.....pce(s) Prix à l'unité..... Prix total.....

4.2 Développement < 50 cm

Quantité.....pce(s) Prix à l'unité..... Prix total.....

4.3 Développement > 50 cm et jusqu'à 100 cm

Quantité.....pce(s) Prix à l'unité..... Prix total.....

4.4 Développement > 100 cm et jusqu'à 200 cm

(les pénétrations dont le développement dépasse 200 cm sont considérées comme des relevés / raccords de bords et mentionnées dans la catégorie correspondante).

Quantité.....pce(s) Prix à l'unité..... Prix total.....

4.5 Fenêtres de toit et autres pénétrations planes à l'aide du ruban adhésif flexible Ampacoll Flexx Pro.

Autre utilisation possible :

Quantité.....mtc Prix à l'unité..... Prix total.....

5 Traitement préalable des supports non adaptés (supplément par rapport à la position 4)

5.1 Sur des supports poreux, poussiéreux ou rugueux comme les maçonneries, le bois brut, etc., les raccords doivent être préalablement enduits d'Ampacoll Primax ou d'Airmax.

Quantité.....mtc Prix à l'unité..... Prix total.....

Toutes les spécifications produits ainsi que les conseils de pose figurent dans les notices techniques.

Autres informations et références :

Ampack AG  
Seebleichstrasse 50  
CH-9401 Rorschach  
Tél. +41 71 858 38 00  
Fax. +41 71 858 38 37  
E-mail : [ampack@ampack.ch](mailto:ampack@ampack.ch)  
[www.ampack.ch](http://www.ampack.ch)

## Remarques

### ***Considérations sur le contenu du texte***

Dans certains cas, l'utilisateur devra adapter le texte. Les propositions faites pour les textes de soumission ne décrivent que des situations standards. Les cas particuliers doivent être envisagés séparément. Pour rédiger ce texte, l'entreprise Ampack AG s'est appuyée sur l'état actuel de la technique, les règles reconnues dans le secteur du bâtiment, les directives de certaines associations ainsi que les normes et prescriptions légales en vigueur. En cas de doute, merci de consulter les données figurant dans la documentation technique ou les brochures et les prospectus d'Ampack AG.

### ***Considérations juridiques***

L'élaboration de textes de soumission est une prestation complémentaire, facultative et gratuite offerte par l'entreprise Ampack. Elle a pour but d'aider les architectes, les planificateurs et les applicateurs. Ces textes sont rédigés en toute bonne foi et excluent expressément toute responsabilité découlant d'une prestation de conseil. Veuillez consulter à ce sujet les conditions générales de vente et de livraison d'Ampack AG.

### ***Autorisation d'utilisation par les clients d'Ampack AG***

Les textes de soumission peuvent être utilisés à des fins personnelles par nos clients (architectes, planificateurs et applicateurs). Leur transmission ou publication sous forme imprimée ou électronique n'est pas autorisée. Le rédacteur vous remercie de toute critique constructive et de tout complément qu'il considérera avec intérêt. Nous avons renoncé à tout formatage inutile afin de faciliter la reprise éventuelle dans des programmes de soumission.

Ampack AG  
Marius Schorer  
Directeur des techniques d'application  
Seebleichstrasse 50  
CH-9400 Rorschach  
Tél. +41 71 858 38 00  
Fax +41 71 858 38 37  
[m.schorer@ampack.ch](mailto:m.schorer@ampack.ch)