

Texte de soumission: Ampatex Variano 3

Utilisation comme couche d'étanchéité à l'air
pour la construction intérieure conventionnelle



Position	Description de prestation
----------	---------------------------

1 Généralités

Le pare-vapeur est également couche d'étanchéité à l'air. Tous les joints, toutes les fentes, tous les raccords avec les parties de construction ou entre les bandes doivent être fermés de manière étanche à l'air. Les endroits où la surface du lé a été endommagée et les endroits percés pour le passage d'éléments ou parties de construction doivent être réparés, respectivement fermés de manière étanche.

Spécifications techniques :
Dimension des rouleaux : 1,5 m x 50 m / 3,0 m x 50 m
Valeur s_D : 0,8 m – 60 m
Poids : 90 g/m²
Comportement au feu : E, EN 13501-1
Marquage CE : EN13984:2013

2 Livraison et pose du frein-vapeur Ampatex Variano 3 sur la sous-construction existante, en enveloppant les chevrons. Côté lisse et imprimé vers le haut. Joints à recouvrement de 10 cm. Fixation par agrafes ou clous et cachée sous les joints à recouvrement. Fermer les joints de recouvrement à l'aide du ruban adhésif Ampacoll INT, de manière à les rendre étanches à la pluie et à l'air.

Quantité.....m² Prix à l'unité..... Prix totale.....

3 Sous-construction

Réalisation d'un support ou adaptation du support existant par pose d'une couche de panneaux en fibres de bois, lorsque le pare-vapeur ne peut être fixé directement sur la construction telle qu'elle est (danger d'endommagement).

Quantité.....m² Prix à l'unité..... Prix totale.....

4 Accessoires de montage

Sur support ne pouvant être cloué (par ex. profilés métalliques), fixation d'Ampatex Variano 3 avec le ruban adhésif de montage double-face Ampacoll DT, 0,3 x 20 mm.

Quantité.....m¹ Prix à l'unité..... Prix totale.....

5 Raccords aux bords

Réalisation des raccords aux bords de manière étanche à l'air avec Ampacoll BK 530, 2 x 20 mm, raccords aux parties de construction attenantes dont la surface est lisse et exempte de poussière (bois raboté, profilés en matière synthétique, métal etc.) et raccords aux parties de construction attenantes dont la surface est poreuse, inégale ou rugueuse (murs de briques ou de béton, bois brut etc.). Application préalable d'Ampacoll Primax sur les supports poreux, rugueux ou poussiéreux.

Alternative : Utilisation de la colle liquide Ampacoll RA.

Quantité.....m¹ Prix à l'unité..... Prix totale.....

6 Pénétrations

Fermer de manière étanche à l'air les endroits de passage de canaux d'aération ou de câblage électrique, de pannes ou de chevrons etc. avec le ruban en caoutchouc butyle Ampacoll BK 535, 2 x 50 mm ou 2 x 80 mm. Application au préalable d'Ampacoll Primax sur les supports poreux, rugueux ou poussiéreux.

6.1 Développement < 50 cm

Quantité.....pièce Prix à l'unité..... Prix totale.....

6.2 Développement > 50 cm à 100 cm

Quantité.....pièce Prix à l'unité..... Prix totale.....

6.3 Développement > 100 cm à 200 cm

(Les pénétrations dont le développement dépasse 200 cm sont considérées comme des raccords aux bords et sont mentionnées dans cette catégorie).

Quantité.....pièce Prix à l'unité..... Prix totale.....

7 Source d'information et documentation

Toutes les caractéristiques des produits ainsi que les conseils de pose sont disponibles dans la notice du produit.

Renseignements et documentation :

Ampack S.A.R.L.

Le Cartecentre

1, rue René Blanc

F-74100 Annemasse

Tél. 04 50 83 70 54

Fax 04 50 83 70 53

Mail : ampack@ampack.fr

www.ampack.fr

Remarques

Considérations sur le contenu du texte de soumission

Dans certains cas, l'utilisateur devra adapter le texte de soumission à sa situation particulière. Les textes de soumission sont à considérer comme des propositions pour les situations standard. Les cas particuliers doivent être considérés séparément. Pour la rédaction de ce texte, l'entreprise Ampack SA s'est appuyée sur l'état actuel de la technique, sur les règles reconnues appliquées dans la construction, sur les prescriptions des associations ainsi que sur les normes et prescriptions légales en vigueur. En cas de doute, il est indispensable de consulter la documentation technique, les brochures et prospectus d'Ampack SA.

Considérations d'ordre légal

La mise à disposition de textes de soumission est une prestation complémentaire de l'entreprise Ampack, facultative et gratuite. Ces documents doivent être considérés comme une aide pour les architectes, planificateurs et entrepreneurs. Ces textes ont été rédigés le plus consciencieusement possible. Le contenu textuel ne peut être considéré comme prestation de conseil et n'engage aucunement la responsabilité de l'entreprise Ampack. Veuillez consulter à ce sujet les Conditions de vente et de livraison de l'entreprise Ampack SA.

Autorisation d'utilisation par les clients d'Ampack SA

Les clients d'Ampack (architectes, planificateurs et entrepreneurs) peuvent utiliser les textes de soumission à leurs propres fins. La transmission ou la publication des textes de soumission sous forme imprimée ou électronique est interdite. Le rédacteur se réjouit de toute critique constructive et de toute suggestion d'amélioration. Pour faciliter la saisie du texte dans les programmes respectifs de nos clients, nous avons renoncé à tout formatage inutile.

Ampack AG
Ulrich Höing
Directeur Technique et Développement
Sebleichestrasse 50
CH-9400 Rorschach
+41 71 858 38 00 Tél.
+41 71 858 38 37 Fax
ulrich@ampack.ch

Copyright Ampack AG, CH-9400 Rorschach

mis à jour la dernière fois: 22.02.2018