

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 ²	
	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	
	d'étanchéité pour clous lorsque l'i	ements similaires : avec Ampacoll BK 535 en guise de taquet inclinaison du toit est < 10° ; avec une bande d'étanchéité Ampacoll ND duo lorsque l'inclinaison du toit est > 10°.	
	Forme de toit :		
	Pente de toit :		
	Quantitém² Prix à l'ur	nité 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.		
	Quantitémtc Prix à l'ur	nité Prix total	

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		
	Quantitépce(s) Prix à l'unité Prix total		
4.2	Développement < 50 cm		
	Quantitépce(s) Prix à l'unité Prix total		
4.3	Développement > 50 cm et jusqu'à 100 cm		
	Quantitépce(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).		
	Quantitépce(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 :		
	Quantitémtc 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.		
	Quantitémtc Prix à l'unité Prix total		

4

Pénétrations

6 Références et documentation

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

Autres informations et références : Ampack AG Seebleichestrasse 50 CH-9401 Rorschach Tél. +41 71 858 38 00

Fax. +41 71 858 38 37 E-mail : <u>ampack@ampack.ch</u>

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
Seebleichestrasse 50
CH-9400 Rorschach
Tél. +41 71 858 38 00
Fax +41 71 858 38 37
m.schorer@ampack.ch

Copyright Ampack AG, CH-9400 Rorschach 19.08.2022