

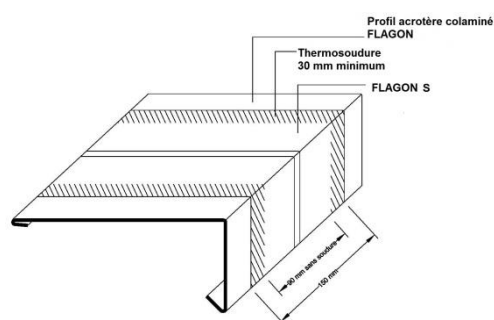
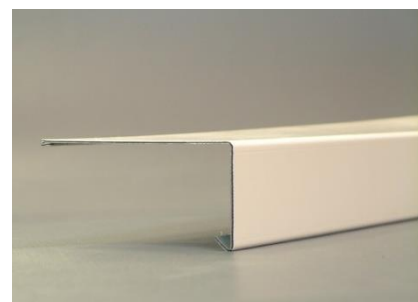
ACROTERE COLAMINE PVC

PLIAGE EN TOLE REVETUE DE MEMBRANE FLAGON PVC

Domaine d'emploi – Mise en œuvre

Les acrotères colaminés FLAGON PVC sont utilisés pour la réalisation des relevés sur acrotères, des bandes de rive ou des points particuliers de finition pour les toitures, mais aussi pour les ouvrages enterrés ou hydrauliques étanchés en membrane FLAGON PVC.

Ils sont fixés par des vis, des rivets et/ou chevilles adaptés aux différents supports (maçonnerie, bois, costières métallique) à raison d'une fixation tous les 25 cm. Un joint d'étanchéité à l'air doit être mis en œuvre sous le profil.



Les bandes d'acrotères sont mises en œuvre avec un espacement de 10 mm. L'étanchéité entre bandes d'acrotères est assurée :

- ✓ Soit, par la mise en œuvre d'une éclisse métallique en dessous ;
- ✓ Soit, par la mise en place d'un pontage en membrane non armée FLAGON CSL 1,5 mm ou FLAGON S 1.5 mm soudé de part et d'autre en conservant une zone libre - non soudée - au droit des profils.

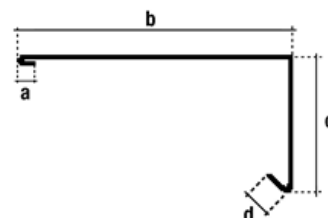
Pour souder une membrane PVC sur la tôle colaminée, celle-ci doit être propre, sèche et exempte de poussière. - Eventuellement nettoyer la zone à souder à l'aide de PVC Cleaner.

La mise en œuvre doit se faire par des applicateurs agréés par SOPREMA SAS.

Compatible avec toutes les membranes de la gamme FLAGON PVC.

Caractéristiques techniques

Composition de la membrane	PVC P non armé	
Composition de la tôle	tôle d'acier alu/zinc de type DX51D Z100 selon l'EN 10346	
Longueur		2.00 m ou 3.00 m
Développé total		166 mm
Développé a	a	5 mm
Développé b	b	101 mm
Développé c	c	50 mm
Développé c	d	10 mm
Epaisseur totale		1.80 mm
Epaisseur de la tôle		0.60 mm
Epaisseur de la feuille		1.20 mm



SOPREMA se réserve, en fonction de l'évolution des connaissances et des techniques, de modifier sans préavis la composition et les conditions d'utilisation de ses matériaux donc subséquemment leur prix. En conséquence toute commande ne sera acceptée qu'aux conditions et aux spécifications techniques en vigueur au jour de la réception de celle-ci.

ACROTERE COLAMINE PVC

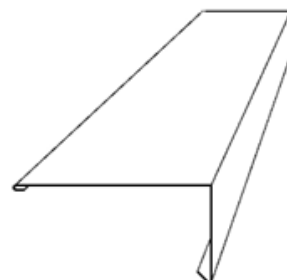
PLIAGE EN TOLE REVETUE DE MEMBRANE FLAGON PVC

Avantages

- ✓ Permet une parfaite finition
- ✓ Résistance élevée aux intempéries et aux rayons UV
- ✓ Excellente soudabilité

Conditionnement

Longueur	2.00 m	3.00 m
Nombre de profil par paquet	10 profils	10 profils
Masse du profil au m	1.10 Kg /m	1.10 Kg /m
Masse du profil	2.20 Kg/profil	3.30 Kg/profil
Masse de la boîte de 10 profils	22 Kg	33 kg
Couleurs	RAL 7012 Gris Basalte RAL 7047 Gris Clair	



Indications particulières

Hygiène, sécurité et environnement :

Le profil ne contient pas de composant apportant un danger. Il répond d'une manière générale aux exigences relatives à l'hygiène, la santé et l'environnement. Pour toute information complémentaire, se référer à la Fiche de Données de Sécurité de l'étanchéité principale.

Traçabilité :

La traçabilité du produit est assurée grâce à un code de fabrication présent sur l'emballage.

Contrôle de la qualité :

SOPREMA attache depuis toujours une importance primordiale à la qualité de ses produits, au respect de l'environnement et des hommes. C'est pourquoi, nous appliquons un système de management intégré de la qualité et de l'environnement certifié **ISO 9001** et **ISO 14001**.