

# JOINTS PYRAMIDAUX PVC

## PROFILS DECORS ASPECT JOINTS DEBOUT EN PVC

### Domaine d'emploi

Les profils pyramidaux PVC sont des éléments de finition à souder sur les membranes d'étanchéité FLAGON PVC pour donner un aspect « joints debout » à la toiture.

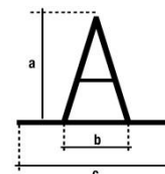
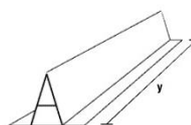
L'étanchéité doit être parfaitement propre et achevée avant la mise en œuvre des profils.

Compatible avec toutes les membranes apparentes de la gamme FLAGON PVC.



### Caractéristiques techniques

Hauteur	a	25 mm
Largeur basse du profil	b	15 mm
Largeur totale du profil	c	35 mm
Longueur	y	3 m
Epaisseur	-	2,2 mm



### Avantages

- ✓ Flexible à basse température
- ✓ Résistance élevée aux intempéries et aux rayons UV
- ✓ Imputrescible
- ✓ Résistance élevée au poinçonnement et à l'écrasement
- ✓ Excellente soudabilité

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.

# JOINTS PYRAMIDAUX PVC

## PROFILS DECORS ASPECT JOINTS DEBOUT EN PVC

### Conditionnement

Nombre de profil par paquet	10 profils = 30 m
Poids	0,240 kg/m
Longueur	3 m
Couleurs	RAL 6021 Vert Pale RAL 7012 Gris Basalte RAL 7047 Gris Clair COPPER ART SILVER ART
Température de mise en œuvre et de stockage	> + 5°C



### 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**.

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.