

FLAGON SV Copper Art

Description

Membrane composée de PVC souple et d'une armature en voile de verre.

La face supérieure est de couleur cuivre.

Est appliqué à la finition de détail en combinaison avec les membranes PVC Copper Art.

La membrane se distingue par une haute résistance aux intempéries, aux rayons UV et une haute résistance à la perforation.

Composition

Masse de revêtement	PVC souple
Armature	voile de verre
Finition face supérieure	cuivre

Emballage

Epaisseur (mm)	1,5
Longueur du rouleau (m)	20
Largeur du rouleau (m)	1,60
Masse du rouleau (kg)	57,6
Nombre de rouleaux par palette	12

Caractéristiques

Epaisseur (mm) (EN 1849-2)	MDV	1,5
Masse (kg/m ²) (EN 1849-2)	MDV	1,80
Résistance à la traction (N/mm ²) (EN 12311-2 met B)	MLV	9
Allongement à la force max. de traction (%) (EN 12311-2 met B)	MLV	200
Résistance à la déchirure (au clou) (N) (EN 12310-2)	MLV	135
Pliabilité à basse température (°C) (EN 495-5)	MLV	-25
Résistance au pelage des joints (N/50 mm) (EN 12316-2)	MLV	200
Résistance des joints: cisaillement (N/50 mm) (EN 12317-2)	MLV	540 (rupture hors joint)
Etanchéité à l'eau (EN 1928 met B)		conforme
Stabilité dimensionnelle (%) (EN 1107-2)	MLV	0,1
Durabilité UV, chaleur et l'eau (EN 1297)		classe 0
Résistance à la pénétration des racines (EN 13948)		conforme
Résistance au poinçonnement statique (kg) (EN 12730 met A)	MLV	20
Réaction au feu (EN 11925-2 / EN 13501-1)		E

MDV = valeur déclarée par le fabricant / MLV = valeur limite annoncée par le fabricant / NPD = performance non déterminée

Mode d'application

Est utilisée dans la finition des détails en combinaison avec les membranes PVC Copper Art.

Les recouvrements sont soudés à l'air chaud.

Mise en œuvre en combinaison avec les accessoires de la gamme Flag.

Agréments

- ATG 2817 (B)
- CTG 604 (NL)
- BBA 97-3430 (UK)
- Consulter les certificats pour plus d'information

Indications particulières

Hygiène, santé et environnement:

Le produit 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.

Management Qualité, Environnement et Sécurité:

SOPREMA attache depuis toujours une importance primordiale à la qualité de ses produits, l'environnement et la sécurité.

C'est pourquoi nous appliquons un système d'assurance Qualité, Environnement et Sécurité suivant

EN ISO 9001 et **EN ISO 14001**.

SOPREMA se réserve 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.

Contact: www.Soprema.com