

FLAG

Solutions d'étanchéité synthétique



étanchéité
synthétique
monocouche légereté
PVC

flagon PVC

SOPREMA
GROUP

durable synthétique



DES MEMBRANES SYNTHÉTIQUES MONOCOUCHEES INNOVANTES!

FLAG, spécialiste mondial depuis 1963 dans la fabrication de membranes d'étanchéité synthétique pour les toitures plates, les ouvrages d'art, les piscines et les ouvrages hydrauliques, a intégré le groupe **SOPREMA** en 2007.

Avec plus de 50 ans d'expérience et de know-how technique, **FLAG** s'applique à produire des membranes synthétiques pour des toitures de haute qualité et hautes performances, et plus particulièrement la gamme de produits **FLAGON PVC**. Un processus de production exclusif est utilisé à cet égard.

Les membranes **FLAGON PVC** sont idéales sur la plupart des supports et sont disponibles dans plusieurs coloris, ce qui permet de concilier étanchéité et créativité.

TOITURE						
FLAGON SV	●	●	●			●
FLAGON SFc					●	●
FLAGON SR				●		●

SFc = avec armature voile de verre et sous face en non-tissé polyester

SV = avec armature voile de verre

SR = avec armature polyester



Toitures avec lestage meuble



Toitures jardin accessibles ou extensives



Adhérence totale



Toitures pavées accessibles piétons



Fixation mécanique



Surfaces verticales

LES AVANTAGES DE FLAGON PVC

- + Souplesse à basse température
- + Insensibilité aux cycles chaud-froid
- + Résistance mécanique élevée
- + Résistance au poinçonnement statique et dynamique
- + Perméabilité à la vapeur
- + Adaptabilité aux mouvements structuraux
- + Résistance à l'attaque des racines et aux agressions des micro-organismes
- + Résistance aux intempéries et aux rayons UV
- + Disponible dans différentes couleurs
- + Agréments techniques :
 - **FLAGON SV** : ATG 2817
 - **FLAGON SR** : ATG 2851

ADAPTÉ À TOUS LES SUPPORTS

Les membranes **FLAGON PVC** ont démontré qu'elles étaient particulièrement adaptées à une mise en œuvre sur la plupart des supports et qu'elles sont particulièrement indiquées pour des supports ayant des mouvements structuraux importants comme des éléments métalliques ou préfabriqués en béton.

Les différentes membranes **FLAGON PVC** sont mises en œuvre dans des systèmes lestés, fixés mécaniquement ou collés en plein.

Le procédé de production unique employé pour la production des membranes **FLAGON PVC** permet d'obtenir une membrane avec des propriétés à la traction élevées et une résistance importante au poinçonnement statique et dynamique. Les membranes **FLAGON PVC** sont produites dans des usines certifiées EN ISO 9001 et le **FLAGON SV** et **FLAGON SR** bénéficient d'un agrément technique (ATG).

De série, **FLAGON SR** est résistant au feu, ce qui lui permet d'être utilisé dans des systèmes qui requiert le respect de la norme EN 13501, ce qui correspond à la classification $B_{ROOF}(t1)$



flagon PVC



FLAGON PVC : CONFORT DE POSE ET DURABILITÉ

Les membranes **FLAGON PVC** se posent en large lés et les recouvrements se soudent très facilement à l'air chaud, manuellement ou avec appareils automatiques.

Les solutions d'étanchéité PVC de **FLAG** assurent bien entendu aux bâtiments une très bonne protection contre les intempéries ainsi qu'une grande résistance aux UV.



SOPREMA à votre service

Vous recherchez un interlocuteur commercial?

Contactez notre service commercial : **+32 (0)14 23 07 07**

Vous avez des questions techniques sur la mise en œuvre de nos produits?

Contactez notre service clientèle : **+32 (0)14 23 07 07** ou envoyer votre demande à **roof-consulting@soprema.be**

Retrouvez toutes les informations sur www.soprema.be

Scannez avec l'app
Ubleam, disponible sur :



SOPREMA

GROUP

Bouwelven 5 - 2280 Grobbendonk - Belgique
Tél: +32 14 23 07 07 | Fax: +32 14 23 07 77
info@soprema.be | www.soprema.be