

SOPRALENE MONOFLEX 4 GmF C1 FR

Description

Membrane composée de bitume élastomère incluant des agents ignifuges et d'une armature polyester composite.

Est utilisée comme couche de finition dans les revêtements d'étanchéité de toiture mono- ou multicouches où le système requiert des propriétés ignifuges.

La face supérieure est recouverte de granulats et le galon est revêtu d'un film thermofusible.

La face inférieure est revêtue d'un film macro-perforé thermofusible et talc/sable.

Composition

	SOPRALENE MONOFLEX 4 GmF C1 FR
Armature	polyester composite
Masse armature (g/m ²)	170
Finition face supérieure	granulés
Couleur	noir / brun flammé
Finition face inférieure	film macro-perforé thermofusible
Masse de revêtement	bitume élastomère

Emballage

	SOPRALENE MONOFLEX 4 GmF C1 FR
Dimensions du rouleau (m)	8 x 1
Masse du rouleau (kg)	51
Nombre de rouleaux par palette	23

Caractéristiques

		SOPRALENE MONOFLEX 4 GmF C1 FR
Epaisseur (mm) (EN 1849-1)	MDV	4,0
Résistance à la traction L (N/5 cm) (EN 12311-1)	MDV	850
Résistance à la traction T (N/5 cm) (EN 12311-1)	MDV	650
Allongement à la force maximale de traction L (%) (EN 12311-1)	MDV	35
Allongement à la force maximale de traction T (%) (EN 12311-1)	MDV	35
Stabilité dimensionnelle (%) (EN 1107-1)	MLV	0,3
Résistance à la déchirure (au clou) L (N) (EN 12310-1)	MDV	200
Résistance à la déchirure (au clou) T (N) (EN 12310-1)	MDV	200
Souplesse à basse température (°C) (EN 1109)	MLV	-20
Résistance au fluage à température élevée (°C) (EN 1110)	MLV	110

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

Mode d'application

- Collage en plein à la colle bitumineuse à froid, recouvrements soudés.
- Soudage en plein, recouvrements inclus.
- Collage en plein au bitume chaud, recouvrements soudés.

Agréments



No: **0749**
Norme: **EN 13707**
Année: **2004**

ATG 2024 (B) - BBA 3098 (UK)

Répond à la classification Broof(t1) conformément à EN 13501 partie 5. Pour plus d'informations consulter l'agrément.

Indications particulières

Hygiène, santé et environnement:

Le produit ne contient pas de composant apportant un danger. Elle répond d'une manière générale aux exigences relatives à l'hygiène, la santé et l'environnement.
Pour toute information, 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 **ISO 14001**.



Marnix DERKS
Directeur technique
Grobendonk, 4/04/2018