

SOPRALENE EQUERRE DE RENFORT

Présentation

SOPRALENE EQUERRE DE RENFORT est une chape souple d'étanchéité, coupée en bande, constituée d'une armature en polyester non-tissé et de bitume élastomère.

Constituants

	SOPRALENE EQUERRE DE RENFORT
Armature	Polyester non-tissé 160 g/m ²
Liant	Bitume élastomère* : mélange de bitume sélectionné et de polymère thermoplastique SBS
Epaisseur nominale	≥ 3,5 mm
Face supérieure	Sable fin
Face inférieure	Filme thermofusible

Caractéristiques

	SOPRALENE EQUERRE DE RENFORT
	VLF *
Force maximale en traction (EN 12311-1) - longitudinale - transversale	550 N/ 5 cm 400 N/ 5 cm
Allongement à la force maximale (EN 12311-1) - longitudinal - transversal	30 % 35 %
Résistance à la déchirure au clou (EN 12310-1) - longitudinale - transversale	180 N 220 N
Pliabilité à froid (EN 1109)	Pas de fissures à -16 °C
Tenue à la chaleur (EN 1110)	100 °C
Résistance au poinçonnement statique (NF P 84-352)	20 kg
* Valeur Limite du Fabricant : valeur limite susceptible d'être fournie dans le cadre du Système Qualité.	

Conditionnement

	SOPRALENE EQUERRE DE RENFORT
Dimensions du rouleau	10 m x 0,25 m *
Poids du rouleau	11 kg environ
* Existe aussi en largeur 0,33 m.	

Emploi

SOPRALENE EQUERRE DE RENFORT (largeur 0,25 m) est utilisée pour réaliser l'équerre de renfort de relevé tel que défini dans les DTU 43, ainsi que dans les Cahiers de Prescriptions de Pose et Avis Techniques en vigueur.

Elle est également utilisée sur relief maçonnerie (selon le DTU 43.1) pour assurer la continuité du pare-vapeur avec le relevé d'étanchéité (en largeur 0,25 m ou 0,33 m si nécessaire).

Mise en œuvre

SOPRALENE EQUERRE DE RENFORT est mis en œuvre par soudure.

Se reporter aux Cahiers de Prescriptions de Pose et Avis Techniques correspondants en vigueur.

Indications particulières

Hygiène, santé et environnement :

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

Contrôle de la qualité :

SOPREMA attache depuis toujours une importance primordiale à la qualité de ses produits. C'est pourquoi, nous appliquons un système d'assurance de la qualité suivant **ISO 9001, certifié BSI**.

