

SOPRAVAP Stick Eco FR

Description

SOPRAVAP STICK ECO FR est une membrane pare-vapeur auto-adhésive. La membrane est appliquée sur une tôle d'acier profilée avec des joints fixés mécaniquement. La face supérieure est revêtue d'un aluminium bleu non éblouissant. La face inférieure auto-adhésive est revêtue d'un film de silicone pelable.

Caractéristiques

Composition	Norme	Unité	Valeur	Tolérance
Finition face supérieure			aluminium bleu et non éblouissant	
Finition face inférieure			auto-adhésive revêtue d'un film de silicone pelable	

Caractéristiques techniques

Epaisseur	EN 1849-1	mm	0,20	± 10 %
Masse	EN 1849-1	kg/m ²	±0,150	
Etanchéité à l'eau	EN 1928	kPa/24 u	≥ 2	
Résistance à la traction (L / T)	EN 12311-1	N/50 mm	≥ 400 x 400	
Allongement à la force maximale de traction (L / T)	EN 12311-1	%	≥ 20 x 20	
Résistance à la déchirure (au clou) (L / T)	EN 12310-1	N	40	
Résistance des joints: cisaillement	EN 12317-1	N/50 mm	≥ 300	
Souplesse à basse température	EN 1109	°C	≤ -20	
Epaisseur équivalente à la diffusion de la vapeur d'eau - S _d	EN 1931	m	≥ 1500	
Réaction au feu	EN 13501-1	Class	E	

Emballage

Dimensions du rouleau	EN 1848-1	m	≥ 100 x 1,40	
Masse du rouleau	EN 1941-1	kg	± 21	

NPD = performance non déterminée

Stocker horizontalement sur une surface plane, à l'abri de l'humidité, du soleil et de la chaleur. Ne pas empiler les palettes.

Mode d'application

Poser la membrane avec la finition en aluminium bleu vers le haut parallèlement aux tôles d'acier profilées. Le recouvrement longitudinal doit être au moins de 80 mm et le recouvrement transversal de 100 mm.

Les couches superposées sont fixées mécaniquement.

Avant utilisation, les rouleaux doivent être conservés pendant au moins 12 heures à une température supérieure à +10 °C.

Indications particulière

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, 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