

GYSO-Pare-vapeur VS-80 R (Floor F-3 R)

Produit

Feuille pare-vapeur en polyéthylène, épaisseur 0,24 mm, anti-dérapante, vert-blanc.

Caractéristiques

Pare-vapeur, résistant à la déchirure, souple, robuste, stable au vieillissement, translucide, se laisse facilement mettre en place, antidérapant.

Domaines d'applications

Pare-vapeur et étanchéité à l'air pour isolations de toitures en pente, sur le côté chaud de l'isolation.

Application

Collage des feuilles entre elles avec la bande butyle autocollante GYSO-Strip 135 ou GYSO-Strip 144 (recouvrement minimum 10 cm).

Appliquer la bande butyle autocollante sur la feuille inférieure, enlever le papier de protection et entreprendre le collage, très bien presser à l'aide d'un rouleau en caoutchouc dur. Eviter la formation de fronces et de plis.

Pour le collage de la feuille sur bois, béton, maçonnerie etc., le support doit être solide, ferme, sec, exempt de poussière, huile et graisse.

Pour la fixation au moyen de bande butyle autocollante, il faut utiliser comme apprêt le GYSO-Primer K III ou GYSO-Fixatif 2927 (respecter le temps de ventilation).

Appliquer la bande butyle autocollante sur le support, bien presser et enlever le papier de protection. Entreprendre le collage sans tension et sans formation de fronces ni de plis. Bien presser à l'aide d'un rouleau en caoutchouc dur.

Sur supports à pores grossiers, nous conseillons un collage de la feuille avec du GYSO-Butyl 220 ou GYSO-Dispofix.

Collage étanche à la vapeur des traversées de tuyaux ou autres passages, par exemple avec les GYSO-Manchons d'étanchéité, GYSO-Folitack.

Si nécessaire, fixer les raccords mécaniquement (SIA 232).

GYSO-Pare-vapeur VS-80 R (Floor F-3 R)

Données techniques

Base	feuille polyéthylène
Epaisseur	0,24 mm
Poids	~ 210 g/m ²
Perméabilité à la vapeur	~ 0,013 g/m ² /h
Valeur Sd	> 80 m
Valeur μ	> 400'000
Résistance à la température	jusqu'à + 80 °C
Classe incendie	5.2

Conditionnement

En rouleaux de 50 m, non plié	Largeur 2000 m	Surface de 100 m ²
Couleur	vert-blanchâtre	
Conservation	12 mois dès la date de production (au frais et au sec)	

Remarques

Ce produit n'est destiné qu'à des utilisateurs expérimentés. Ces informations correspondent au stade actuel de la technique et doivent uniquement conseiller. Leur contenu est sans valeur juridique, et une prestation de garantie n'existe pas en cas d'application. Seule est valable, en tous les cas, la dernière édition de cette fiche technique.

La responsabilité de l'application et de l'observation des recommandations y relatives incombe exclusivement à l'utilisateur. En raison de la diversité des matériaux et des méthodes de travail, il faut procéder à ses propres essais avant l'utilisation. Conditionnées par l'avancée technologique et le perfectionnement technique, des modifications du produit peuvent survenir.