

BANDE PÉRIPHÉRIQUE - Épaisseur : 5, 8, 10 mm

La bande périphérique est une bande de désolidarisation acoustique et dynamique des chapes et dallage bétons.

Produits indispensables à la mise en oeuvre d'un dallage industriel en raison du retrait du béton et/ou d'une chape liquide, principalement lors de l'installation de planchers chauffants.

Assurent la pérennité du système en permettant la dilatation des dalles et chapes lors des variations de température, évitant ainsi les dégradations.

Caractéristiques	Valeurs	Valeurs	Valeurs	Norme
Epaisseur	5 mm	8 mm	10 mm	
Bandes en rouleaux	longueur : 50 ml	longueur : 50 ml	longueur : 50 ml	
Mousse PEBD				
Densité	22-25 kg/m ³	22-25 kg/m ³	22-25 kg/m ³	ISO 845
Coloris	Blanc	Bleu	Blanc	
Allongement à la rupture Transversale	102,8% 61,4%	108% 65,4%	110% 71%	ISO 1798
Résistance à la traction Longitudinale - Transversale	0,34 N/mm ² 0,21 N/mm ²	0,40 N/mm ² 0,25 N/mm ²	0,43 N/mm ² 0,27 N/mm ²	ISO 1798
Résistance à la compression à 40 %	60,14 KPa	70 KPa	76 KPa	ISO 3386-1
Résistance au déchirement Longitudinale - Transversale	899 N/m 1342 N/m	1010 N/m 1565 N/m	1103 N/m 1819 N/m	ISO 8067

• Caractéristiques :

Mousse de polyéthylène basse densité non réticulé.

Longueur : 50 mètres linéaire

Couleur : Blanc ou bleu.

Hauteurs : 150, 180 et 200 mm.

- Bonne isolation thermique

- Hydrofuge

- Entièrement recyclable

- Bonne tenue chimique

- Imputrescible

• Options :

Bande Adhésive

Bavette de recouvrement

en polyéthylène 55 microns