

Type : **BANDES PÉRIPHÉRIQUES**

Référence : **MP20020**

Désignation : **BANDES PÉRIPHÉRIQUES PLAQUE 2000MM X 200MM X 20MM**

Description : Plaque de mousse PE expansée



Donnée	Unité de mesure	Valeur	Norme
Matière	-	Mousse de polyéthylène non réticulée à cellules fermées expansée sans CFC ni HCFC	-
Couleur	-	Blanc	-
Épaisseur	mm	20	
Hauteur	mm	200	
Longueur	mm	2000	
Densité	Kg/M ³	22 Max	ISO-845
Résistance à la traction longitudinale	N/mm ²	0,40	ISO-1798
Résistance à la traction transversale	N/mm ²	0,20	ISO-1798
Allongement à la rupture longitudinale	%	92,6	ISO-1798
Allongement à la rupture transversale	%	63,4	ISO-1798
Résistance au déchirement longitudinal	N/m	1157,4	ISO 8067
Résistance au déchirement transversal	N/m	1627,9	ISO 8067
Contrainte à la compression 4ème compression : - 40 % compression	kPa	77,2	ISO 3386-1
Stabilité thermique (24h/70°C)	%	5	ASTM D 3575-F
Déformation rémanente (24h/23°C/25%)	%	11	ISO 1856
Fluage	%	< 9	ASTM D 3375-B
Conductivité thermique 10°C	W/Mk	0,05	DIN 52612
Conditionnement des rouleaux	-	Sac PE	
Conditionnement	-	60 plaques/sac	

Fonctions :

- Désolidarisation des dalles flottantes avec murs et cloisons
- Limite les ponts phoniques et absorbe la dilatation de la chape

Application :

- S'applique sur les périphéries avant le coulage des dalles ou de la chape. Conforme aux prescriptions des DTU 26.2 et 52.1

Transport et stockage :

- Les produits doivent être stockés et transportés dans l'emballage d'origine
- Conserver dans un endroit sec et propre

Bien que les indications de cette fiche technique soient fondées sur des tests considérés comme fiables, il revient toutefois à l'utilisateur de déterminer si le présent produit correspond à l'usage qu'il compte en faire. L'utilisateur assume tous les risques et l'entière responsabilité de l'usage du produit et de ses éventuelles conséquences. En aucun cas le vendeur ou le producteur du produit ne pourront être tenus responsables du mauvais usage du produit et de ses conséquences. Le détail des méthodes de test est disponible sur demande.