

PLAKA – Plaka dBreak – ISOMUR PK-L 5 mm
Appui acoustique pour cloisons légères (jusqu'à 0.1 MPa)
REF 12.04.05 - Version V02 – 21/12/2020

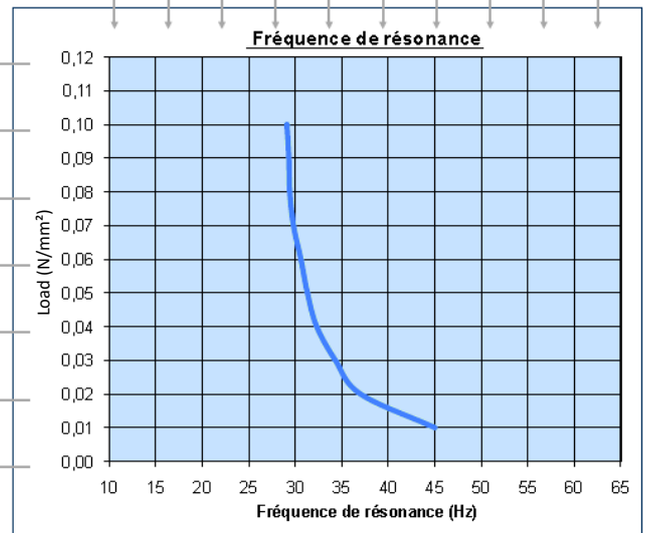
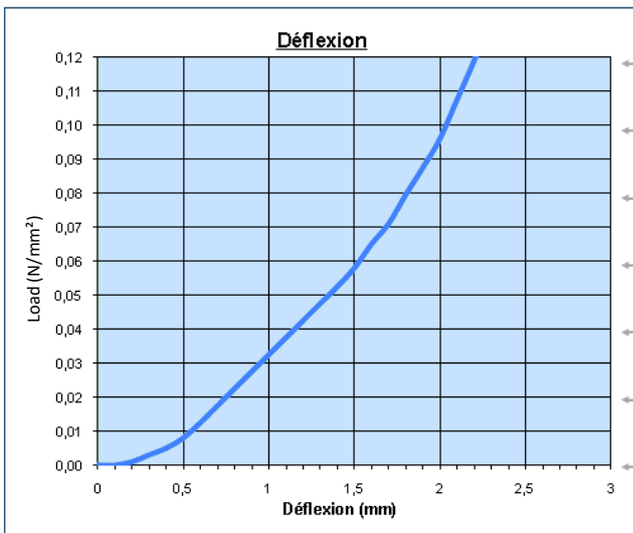
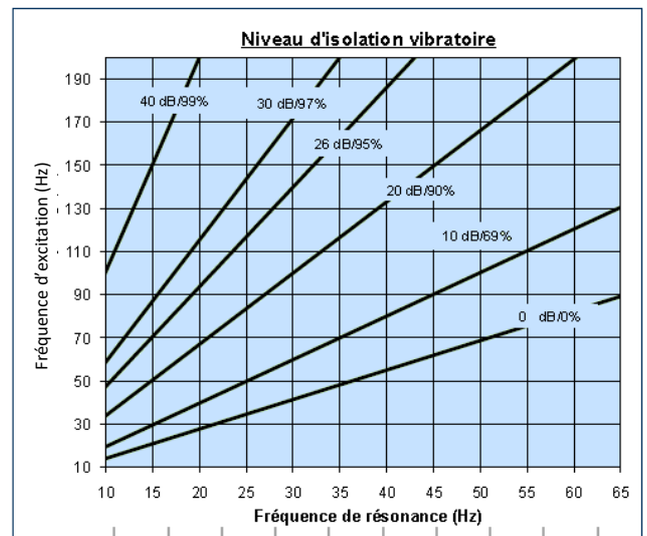
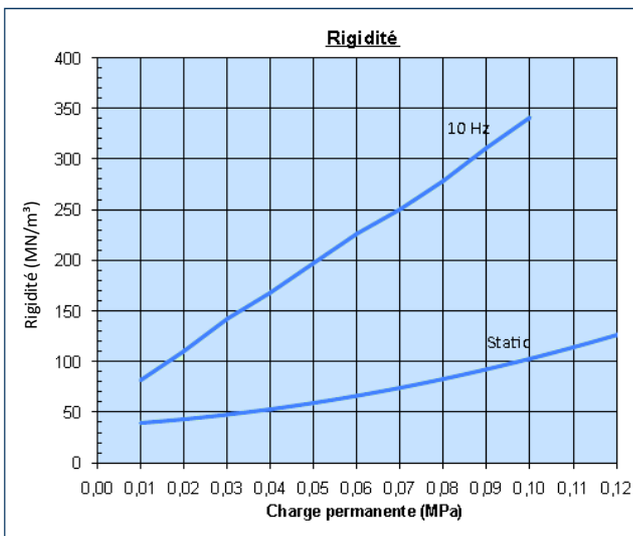


Plage de charge (MPa)	Statique	Total
	0.10	0.50

Rigidité (MN/m ³)	Statique	Dynamique
	55-105	200-340

Paramètre	Méthode	Valeur
Référence technique	-	ISOMUR PK-L 5mm
Matériau	Mousse de caoutchouc liés par de la résine	
Épaisseur	-	5 mm +/- 0.3 mm
Couleur	-	Noire
Densité	ASTM-F104	400 - 500 kg/m ³

Paramètre	Méthode	Valeur
Zone de température	Constante	-30°C / +80°C
Dureté – Shore	ASTM-D2240	35 – 45 °A
Allongement à la rupture	ISO-37	> 70%
Résistance à la traction	ISO-37	> 0,2 MPa
Fluage @ 0,1 MPa	ISO-8013	< 1% / décennie min



Les caractéristiques mécaniques présentées dans ce document sont basées sur des tests réalisés sur des échantillons de 200mm x 200mm

©Protégé par le droit d'auteur

Cette fiche, élaborée avec le plus grand soin, annule et remplace toutes les versions précédentes. Les informations techniques sur la conception, les modèles, les illustrations, les valeurs de calcul et les spécifications sont communiquées à titre indicatif et sans engagement. Nous n'assumons aucune responsabilité en cas d'application erronée ou non adaptée. Nous nous réservons le droit de modifier le contenu de cette fiche sans avis préalable.