

MAFUND® plaque



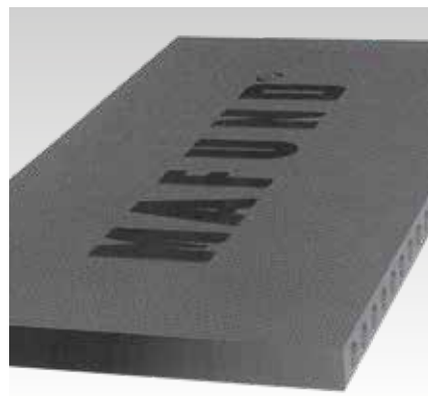
Application

- Pour machines, appareils, isolation contre les bruits de structure
- Protection efficace contre les secousses, vibrations et bruits de structure

Avantages

- Haute résistance au vieillissement et aux influences chimiques
- Haute stabilité sur une grande plage de températures
- Application simple et sûre par le choix de la charge et du nombre de couches MAFUND®

- Un montage simple sans fixations supplémentaires assure dans la plupart des cas une haute adhérence par frottement statique
- Excellente capacité d'absorption et d'amortissement
- Quantité de matériau minime pour un haut pouvoir isolant
- Levnější než celoplošné izolační systémy
- Prolongation de la durée de vie des machines, appareils, etc.
- Moins de nuisances sonores grâce au découplage acoustique



Informations Techniques

Matériel	Polymère NR/SBR
Dureté Shore A	45 ± 5
Résistance à la température	-20 °C à +80 °C
Module d'élasticité statique [N/cm ²]	324
Module d'élasticité dynamique [N/cm ²]	441
Charge nominale [N/cm ²]	2 - 25
Charge maximale [N/cm ²]	50
Poids [kg]	3,2

Longueur [mm]	Largeur [mm]	Hauteur [mm]	Code article	Conditionnement	Unité
500	250	25	133990	1	Pièce