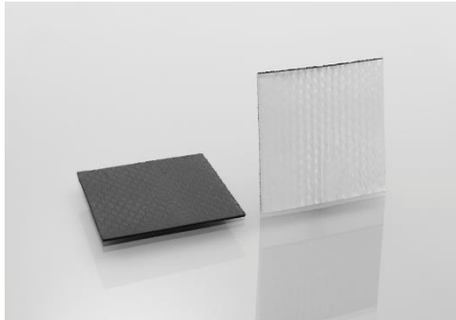


## REDUCTION DU BRUIT

### SONIVIBRO BP – masse lourde isolante acoustique autoadhésive



SONIVIBRO BP	Epaisseur	Poids (tolérance +/- 10%)
PB 20	2,0 mm	4,0 kg/m <sup>2</sup>
PB 26	2,6 mm	5,0 kg/m <sup>2</sup>
PB 30	3,0 mm	6,0 kg/m <sup>2</sup>
PB 40	4,0 mm	8,0 kg/m <sup>2</sup>
PB 50	5,0 mm	10,0 kg/m <sup>2</sup>

#### Description

Sonivibro BP est une masse lourde isolante acoustique autoadhésive, d'un mélange calandré à base de bitume, elastomer et granulométrie avec un coating PE noir. Sonivibro BP a une couleur noire.

#### Caractéristiques

- Réduction du bruit pour des plaques d'acier et d'aluminium
- À découper avec un cutter (Stanley) ou avec un ciseaux
- Vitesse de combustion UNI ISO 3795 ≤ 20 mm/min
- Densité 1,8 - 2,0 g/cc
- L'utilisation à températures entre 20 to 25 °C
- Température de fonctionnement -20 to 80 °C

#### Application

Automobiles, l'industrie automobile, véhicules l'industrie, immeubles, air ducts, portes de garage, navigation, construction des cabines, machines et machinerie de toute nature, barrières, cabines d'ascenseurs, eviers et baignoires acier

#### Recommandations pour l'application

La surface réceptrice doit être sèche, propre, exempte d'huiles, graisses, solvants, poussière ou autres impuretés.

Les surfaces poreux et absorbent traiter avec TEROKAL-2444.

Plusieurs laques et vernis contient des silicones ou autres éléments qui entament l'adhésive, qui peuvent réduire l'application de l'adhésive.

Afin de maximiser l'efficacité de l'autoadhésif, une application à une température d'environ 20 - 25 °C est recommandé; c'est mieux pour le surface.

L'efficacité final chez une application froid depend de la pression sur le surface.

#### Dimensions

Plaques de 1000 x 1000 mm et 1040 x 1040 mm (tolérance +/- 2%)

Pour les poids et l'épaisseur voir le tableau ci-dessus

Sur demande nous pouvons livrer les parties poinçonnés

#### Stockage

À température entre 10-35 °C, la durée maximale de stockage est 6 mois, à l'abri de la lumière et des intempéries.

## FACTEUR DE PERTE

Produit : SONIVIBRO BP  
 Base : Plaque d'acier 1 mm  
 Mesurer selon : DIN 53440

