



GRIPSOL VIOLET 20



Application

La plaque anti-vibratoire Gripsol Violet 20 se distingue par la formulation spécifique de son polymère qui lui confère un très haut pouvoir d'amortissement sur un large spectre de fréquences. Le Gripsol Violet 20 est moulé en une seule pièce homogène composée de :

- 1- Surface granuleuse accentuant les variations de potentialité sur la matière.
- 2- Couches de contact à haut pouvoir de friction avec un coefficient $>1,6$.
- 3- Ame autoportante et anti-vibratoire.

Le très bas coefficient de rebond garantit la réduction de transmission vibratoire à l'environnement des équipements, mais préserve aussi la machine que Gripsol Violet 20 supporte

Caractéristiques

Qualité	Résistance					
	Dureté Shores A	DRC 72h à T.A	Huile	Détergents	Acides	T°
Polynorbomène	25	$\leq 12\%$	Bonne	Très Bonne	Excellente	-20 à +65°C

Dimensions (mm)	Épaisseur (mm)	Charge max (kg/élément)
250 x 250	20	1875
500 x 500	20	7500

Tarifs

Pour 1 plaque de 250 x 250 mm : 89,98 € HT la plaque
 Pour 1 plaque de 500 x 500 mm : 297,53 € HT la plaque

LIVRAISON GRATUITE A PARTIR DE 200 € HT*
 (Commandes inférieures à 200 € HT : Participation 16 € HT)

* France Métropolitaine

