

Wattelez

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Equipement d'atelier](#)

Anti-vibratoire



Wattelez introduit sur le marché le Massisol® 2, une évolution de son

produit anti-vibratoire destiné à l'isolation des massifs, socles et chapes. Ce matériau demi-souple et auto-portant a pour fonction de désolidariser un massif d'inertie de son radier. Son efficacité est double : isolant actif, il réduit la transmission des énergies vibratoires, isolant passif, il protège les équipements sensibles des vibrations périphériques.



Le Massisol® 2 est constitué de caoutchouc naturel et synthétique d'origine

100% recyclé alliant élastomère cru et pré-vulcanisé. Moulé en précontrainte et en de multiples épaisseurs et géométries, le Massisol 2 est proposé sous trois formes afin d'optimiser l'isolation en fonction de l'implantation de machines. En dalles de 50 x 50 cm épaisses de 18 mm, il peut s'assembler en nappe à la façon d'un puzzle. En plots, il s'adapte aux différentes machines qu'il peut supporter. Sous forme de plaque, il est plutôt indiqué pour l'isolation ponctuelle d'un matériel. Il convient alors tout à fait pour une utilisation professionnelle et même privative afin de réduire les vibrations transmises par une pompe à chaleur, une machine à laver, un établi, une perceuse verticale, etc.