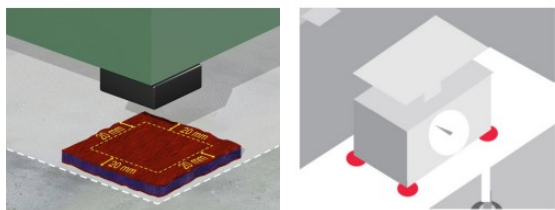
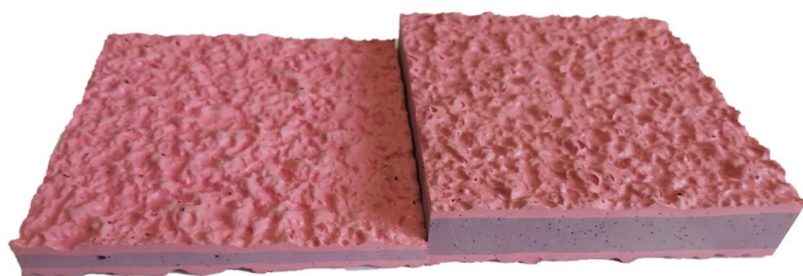


Dalle anti-vibration - Charge modérée - Environnement sec

Référence : D3280283

DESCRIPTION :

- Épaisseur : 10 mm
- Fixation adhésive à l'eau
- Matériau : Polynorbornène
- Coloris : Violet/Rose
- Usage : Intérieur, sec
- Charge : 3-5 kg/cm²



INFORMATION PRODUIT

Dalle Anti-Vibration pour Charge Modérée - Isolation Vibratoire Efficace

Découvrez notre dalle anti-vibration spécialement conçue pour les environnements secs et les charges modérées. Parfaitement adaptée pour isoler une machine des vibrations extérieures, cette dalle est idéale pour la métrologie, les rectifieuses et les centres d'usinages. Elle amortit efficacement les vibrations pour des charges variant de 3 à 5kg/cm², offrant ainsi une protection optimale à vos équipements.

Caractéristiques Principales

- **Type de produit** : Dalle Anti-Vibration
- **Épaisseur** : 10 mm
- **Fixation** : Adhésive avec activation à l'eau
- **Matériau** : Polynorbornène
- **Coloris** : Violet/Rose
- **Usage** : Intérieur (environnement sec)



Dimensions Disponibles

Dimensions	Charge max. par élément	Poids
50 x 50 mm	125 kg	0,03 kg
80 x 80 mm	320 kg	0,07 kg
100 x 100 mm	500 kg	0,11 kg
125 x 125 mm	780 kg	0,18 kg
165 x 165 mm	1360 kg	0,31 kg
200 x 200 mm	2000 kg	0,45 kg

Avantages du Produit

- **Amortissement Efficace** : Réduit les coûts de maintenance et prolonge la durée de vie des machines grâce à son pouvoir d'absorption des vibrations.
- **Productivité accrue** : Améliore le confort au travail, contribuant à une meilleure productivité des opérateurs.
- **Conformité légale** : Respect des normes de sécurité actuelles.
- **Installation rapide** : Aucun outil requis grâce à sa fixation adhésive.

Choisir la Bonne Taille

Pour une efficacité optimale, les pieds de la machine doivent bien écraser la dalle. Inutile de choisir des dimensions trop grandes ; une marge de 2-3 cm autour des pieds est recommandée. Nos dalles peuvent être découpées sur mesure si nécessaire.

Suggestions et Intégration

Ne manquez pas notre gamme de [tapis industriels anti-fatigue](#) pour améliorer le confort en milieu professionnel. Consultez également nos solutions de [tapis pour chantiers et entrepôts](#) robustes et efficaces. Enfin, explorez notre section de [prévention des risques](#) pour une sécurité renforcée sur votre site.

Conclusion

Avec son design innovant et sa capacité d'amortissement exceptionnelle, cette dalle anti-vibration est l'alliée parfaite pour maintenir vos machines en parfait état, tout en offrant un espace de travail sécurisé et confortable. Pour un besoin spécifique, n'hésitez pas à nous contacter pour une dalle sur mesure à l'adresse email : contact@securinorme.com.

Information importante : cet équipement participe à la prévention des risques et doit être choisi en cohérence avec les spécificités de votre site et de votre activité.

Tableau des déclinaisons possibles

Réf. D3280283 Dimensions - 50 x 50 mm



Réf. D3280285 Dimensions - 100 x 100 mm

Réf. D3280286 Dimensions - 125 x 125 mm

Réf. D3280287 Dimensions - 165 x 165 mm

Réf. D3280288 Dimensions - 200 x 200 mm

