

Bâche acoustique

La bâche acoustique anti-bruit pour chantiers est une solution innovante conçue pour réduire jusqu'à 70 % des nuisances sonores générées par les chantiers. Elle est idéale pour être fixée sur des barrières et clôtures de chantier, contribuant ainsi à limiter l'impact sonore sur le voisinage et à améliorer le confort des travailleurs.



Avantages des bâches acoustique

- Réduction efficace du bruit : Jusqu'à 70 % d'atténuation sonore, idéale pour limiter les nuisances sur les chantiers.
- Structure multicouche haute performance : Isolation phonique optimisée grâce à une combinaison de PVC, ouatine et fibre de verre.
- Ignifugée : Classée M0 / M2, conforme aux normes de sécurité incendie.
- Réutilisable et lavable : Investissement durable, facile à entretenir pour une utilisation sur plusieurs chantiers.
- Installation rapide et polyvalente : Œillets tous les 50 cm + sangles multi-mortaise pour une fixation facile sur toutes surfaces.
- Adaptée à l'intérieur comme à l'extérieur : Utilisation verticale ou horizontale selon les besoins du chantier.
- Confort amélioré pour les riverains et les équipes : Réduction des nuisances = environnement de travail plus serein.
- Conforme aux exigences des chantiers urbains : Solution idéale pour respecter la réglementation sonore en milieu sensible.

Dimensions des baches acoustique

| Réf | Dimensions (m) | Résistance acoustique | Poids |
|-----------------|----------------|-----------------------|-------|
| 27BACACOUOE2355 | 2 x 3.55 | 38 dB | 8.91 |

Produit complémentaires :



Les liens élastiques sont étirables et offrent donc une grande facilité d'adaptation à toutes vos clôtures et barrières sur chantiers.



Facilité de mise en place et grande résistance, les liens plastiques sont indispensables pour l'installation de toutes bâches sur clôtures.

Réf : 28LIEELAL10030

Réf : 28LIEPLAL100305