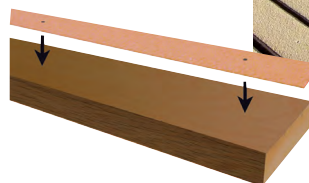


Fiche technique - Fr



DONNÉES TECHNIQUES

Description	Bandes antidérapantes pour pont en bois
Design	Profilé pultrudé en fibres de verre doté de trous préforés
Dimension	Longueur 2,40 m, Largeur 50 mm, Épaisseur 3 mm
Poids	0,5 kg par mètre
Température de services	Entre - 20 et + 80 °C
Coloris disponibles	Noir : 9020, Beige : 9010
Usage général	Passage standard de piétons / de certaine véhicules

2,40 m de longueur, 50 mm de large - une rangée de 11 trous de (6 mm de diamètre), à 50 mm de chaque extrémité puis à environ 230 mm du centre de chaque trou. Fournies avec des vis à bois galvanisées.

AVANTAGES

- Surface antidérapantes extrêmement durable
- Rapide et facile à installer
- Imperméable et imputrescible
- Préforée pour être fixée à l'aide de vis (vis fournies)
- Disponible en plusieurs coloris
- Surface adaptée aux usages domestique et commerciaux

DESCRIPTIF

Bandes antidérapantes pour ponts et chemins en bois de 3 mm d'épaisseur. Produit conçu à partir de fibres de verre très robustes et doté d'une surface graineuse antidérapante. Chacun de ses bords est chanfreiné afin d'éliminer tout risque de trébuchement. La surface supérieure grainée a été conçue à partir d'un agrégat robuste et exceptionnelles dans la plupart des conditions météorologiques. Ces bandes pultrudées en GRP sont déjà dotées de trous préforés et sont fournies avec les vis appropriées. Posez tout simplement les bandes sur la surface du pont puis vissez-les à travers les trous préforés dans le bois afin de les fixer fermement. Un véritable jeu d'enfant.

SÉCURITÉ

Lors de l'installation du produit, vous devez au moins porter des équipements de protection individuelle standard. Vous devez donc porter un masque anti-poussières (ou un masque similaire), des lunettes de sécurité, des gants très résistants et une combinaison. Si nécessaire, vous pouvez couper le produit mais dans une zone bien ventilée ou à proximité de ponts d'extraction. Vous pouvez jeter les résidus de poussières en utilisant les méthodes normales d'évacuation des déchets. Aucune permission ni licence spéciales n'est requise.

Les informations contenues dans ce document sont communiquées à titre indicatif. Elles ne peuvent engager la responsabilité de ROMUS. L'utilisateur ou le prescripteur vérifiera des données techniques du produit avec la situation réelle. La société Romus se réserve le droit de modifier tout ou partie de ce document sans préavis.

Architecte / Entreprise :

Projet :

Mail :

Tel. :

Distributeur :

Tel. :

Mail :