

PANNEAU UTILISER LA PASSERELLE - M023 Référence : 03917



RESUME

Pictogramme obligation d'utiliser la passerelle en PVC, aluminium ou autocollant. Format rond. Disponible en 5 dimensions différentes de diamètre 100 à 420 mm.

Les points forts :

- Pictogramme normé ISO 7010 codifié M023
- Signale l'obligation de passer par la passerelle
- Représente une personne qui emprunte une passerelle
- Symbole graphique blanc sur fond bleu

Équipez également vos locaux du [panneau obligation de se tenir la rampe](#) et du [pictogramme chemin réservé aux piétons](#).



DECLINAISONS

Dimension	Matière
ø 100 mm	Panneau PVC
ø 150 mm	Panneau PVC
ø 200 mm	Panneau PVC
ø 320 mm	Panneau PVC
ø 420 mm	Panneau PVC
ø 100 mm	Panneau PVC avec adhésif
ø 150 mm	Panneau PVC avec adhésif
ø 200 mm	Panneau PVC avec adhésif
ø 320 mm	Panneau PVC avec adhésif
ø 420 mm	Panneau PVC avec adhésif
ø 100 mm	Autocollant
ø 150 mm	Autocollant

∅ 200 mm	Autocollant
∅ 320 mm	Autocollant
∅ 420 mm	Autocollant
∅ 100 mm	Aluminium
∅ 150 mm	Aluminium
∅ 200 mm	Aluminium
∅ 320 mm	Aluminium
∅ 420 mm	Aluminium

DESCRIPTION

Description Panneau obligation d'utiliser la passerelle

Incitez les piétons à emprunter une passerelle en installant ce [panneau de sécurité obligation](#).

Il est important de communiquer à vos équipes les gestes à adopter pour éviter les accidents et notamment les collisions avec des véhicules en les incitant à emprunter des chemins sécurisés.

Ce panneau avec pictogramme d'obligation M023 respecte les couleurs des panneaux de sécurité d'obligation et est composé d'un pictogramme codifié et unifié au niveau international. Il sera donc facilement compris de vos équipes.

Caractéristiques Panneau rond ISO 7010

Matières

- Autocollant : Film PVC souple muni d'un adhésif acrylique pour une adhésion immédiate et permanente à l'intérieur et à l'extérieur. Très résistant aux agents atmosphériques, aux variations de températures allant de -20°C à + 70°C. Excellente tenue aux UV, bonne résistance aux solvants organiques (huiles, graisses, solvants, alcools...) et aux agents chimiques (acides et alcalis dilués). Résistant au feu : M1 combustible non inflammable.
- PVC : Très résistant aux chocs, aux agents

atmosphériques. Bonne résistance à l'abrasion, aux rayures, à la plupart des solvants et des agents chimiques. Résiste aux températures de surfaces comprises entre -15°C et +45°C et à une variation de 60°C. Épaisseur : 1 mm. Résistance au feu M1. Disponible avec un adhésif collé au dos du panneau sur toute la surface (option).

- Aluminium : Très résistant aux chocs, aux agents atmosphériques et aux intempéries.

Dimensions

- ø 100 mm
- ø 150 mm
- ø 200 mm
- ø 320 mm
- ø 420 mm

Panneau d'obligation avec pictogramme conforme à la norme NF EN ISO 7010 représentant un individu empruntant une passerelle.

Conditions d'utilisation

Usage intérieur très long terme et extérieur.

- Autocollant : À appliquer sur une surface lisse, propre, dépoussiérée, dégraissée et sèche. Température d'application : + 5°C.
- PVC : À coller ou à visser (colle et fixation non fournies) sur une surface lisse ou rugueuse.
- PVC avec adhésif au dos : adhésif collé au dos du panneau recouvrant toute la surface, à appliquer à l'intérieur ou à l'extérieur sur une surface lisse, nettoyée et sèche.
- Aluminium : À coller ou à visser (colle et fixation non fournies) sur une surface lisse ou rugueuse.

Communiquez efficacement sur les bons comportements à

adopter pour éviter les accidents et les blessures avec les [panneaux d'obligation ISO 7010](#).