

PICTOGRAMME PORT DU
HARNAIS OBLIGATOIRE - M018
Référence : 03912



RESUME

Pictogramme port du harnais blanc sur fond bleu 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
- Couleur et forme conforme aux panneaux de sécurité d'obligation
- Fixation facile avec l'option adhésif collé au dos du panneau en PVC
- Large choix de dimensions

Retrouvez tous les [panneaux de sécurité port des EPI obligatoire](#) dont par exemple le [pictogramme ceinture de sécurité obligatoire](#) et le [pictogramme gilet haute visibilité](#).



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

DESCRIPTION

Pictogramme Port du harnais de sécurité ISO

Assurez la sécurité de vos équipes en signalant l'obligation de porter un harnais de protection lors d'une intervention ou de travaux en hauteur grâce à ce panneau d'obligation rond.

Ce panneau est composé d'un pictogramme harmonisé conforme à la réglementation. C'est la raison pour laquelle, il est facilement compris de tous et communique efficacement cette obligation.

Afin d'éviter toute incompréhension, privilégiez le [panneau port du harnais de sécurité obligatoire avec texte explicite](#).

Si vous souhaitez attirer l'attention et signifier une obligation générale, utilisez [pictogramme d'obligation générale](#) matérialisé par un point d'exclamation.

Caractéristiques du pictogramme de sécurité

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 portant un harnais de protection. Ce pictogramme est codifié M018.

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.

Retrouvez toute notre gamme de [signalétique port d'équipements de protection individuelle](#) ainsi que nos équipements de protection pour travail en hauteur.