

PANNEAU NE PAS S'APPUYER -
P041

Référence : 04268



RESUME

Panneau avec pictogramme ne pas s'appuyer sur en PVC ou autocollant. Existe en 5 dimensions différentes de diamètre 100 à 420 mm.

Les points forts :

- Pictogramme normé ISO 7010
- Symbole facile à comprendre et couleur signifiant une interdiction
- Version autocollante pour une application rapide
- Fabriqué en France
- Vendu et expédié à l'unité

Affichez un [avertissement de sécurité](#) sous forme de panneau à chaque fois que cela est nécessaire pour avertir d'un danger, d'un chemin d'évacuation, d'un appareil de lutte contre l'incendie ou encore d'un comportement à adopter.



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

DESCRIPTION

Panneau ne pas s'appuyer ISO 7010

Indiquez l'interdiction de s'appuyer sur un endroit précis ou sur quelque chose pour le préserver ou parce que cela représente un danger à l'aide d'un picto panneau ne pas s'appuyer conforme.

Ce pictogramme est conforme à la norme ISO 7010. Or, depuis le 1er janvier 2014, tous les nouveaux [avertissemens de sécurité](#) doivent être conformes à cette norme. Cette norme unifie et harmonise l'usage des pictogrammes de sécurité à l'échelle mondiale pour qu'ils puissent être rapidement et facilement compris.

Il existe aussi le [panneau d'interdiction ne pas pousser](#) et le [panneau ne pas toucher](#).

Caractéristiques techniques

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).

Dimensions

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

Pictogramme interdiction de toucher

Panneau avec pictogramme conforme à la norme NF EN ISO 7010 codifié P041 représentant une personne qui s'appuie sur quelque chose barrée d'un trait rouge.

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.