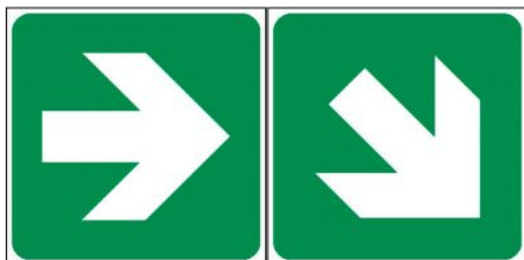


PANNEAU FLÈCHE ÉVACUATION Référence : 03615



RESUME

Panneau flèche de direction pour évacuation carré avec flèche blanche sur fond vert. En PVC, PVC avec adhésif ou autocollant.

Les points forts :

- Respecte les couleurs et la forme des panneaux d'évacuation
- Signalétique robuste
- Usage intérieur recommandé
- 6 Formats disponibles

Ce panneau complète les deux [pictogrammes Issue de secours](#) codifiés E001 et E002 en spécifiant le sens d'évacuation à respecter.

Flèche réservée uniquement au balisage d'évacuation.



DECLINAISONS

Dimension	Modèle	Matière
200 x 200 mm	Flèche d'évacuation oblique	Autocollant
250 x 250 mm	Flèche d'évacuation oblique	Autocollant
400 x 400 mm	Flèche d'évacuation oblique	Autocollant
150 x 150 mm	Flèche d'évacuation oblique	Autocollant
330 x 330 mm	Flèche d'évacuation oblique	Autocollant
100 x 100 mm	Flèche d'évacuation oblique	Autocollant
200 x 200 mm	Flèche d'évacuation oblique	Panneau PVC
250 x 250 mm	Flèche d'évacuation oblique	Panneau PVC
400 x 400 mm	Flèche d'évacuation oblique	Panneau PVC
150 x 150 mm	Flèche d'évacuation oblique	Panneau PVC
330 x 330 mm	Flèche d'évacuation oblique	Panneau PVC

100 x 100 mm	Flèche d'évacuation oblique	Panneau PVC
200 x 200 mm	Flèche d'évacuation droite	Autocollant
250 x 250 mm	Flèche d'évacuation droite	Autocollant
400 x 400 mm	Flèche d'évacuation droite	Autocollant
150 x 150 mm	Flèche d'évacuation droite	Autocollant
330 x 330 mm	Flèche d'évacuation droite	Autocollant
100 x 100 mm	Flèche d'évacuation droite	Autocollant
200 x 200 mm	Flèche d'évacuation droite	Panneau PVC
250 x 250 mm	Flèche d'évacuation droite	Panneau PVC
400 x 400 mm	Flèche d'évacuation droite	Panneau PVC
150 x 150 mm	Flèche d'évacuation droite	Panneau PVC
330 x 330 mm	Flèche d'évacuation droite	Panneau PVC
100 x 100 mm	Flèche d'évacuation droite	Panneau PVC
200 x 200 mm	Flèche d'évacuation droite	Panneau PVC avec adhésif
250 x 250 mm	Flèche d'évacuation droite	Panneau PVC avec adhésif
400 x 400 mm	Flèche d'évacuation droite	Panneau PVC avec adhésif
150 x 150 mm	Flèche d'évacuation droite	Panneau PVC avec adhésif
330 x 330 mm	Flèche d'évacuation droite	Panneau PVC avec adhésif
100 x 100 mm	Flèche d'évacuation droite	Panneau PVC avec adhésif
200 x 200 mm	Flèche d'évacuation oblique	Panneau PVC avec adhésif
250 x 250 mm	Flèche d'évacuation oblique	Panneau PVC avec adhésif
400 x 400 mm	Flèche d'évacuation oblique	Panneau PVC avec adhésif
150 x 150 mm	Flèche d'évacuation oblique	Panneau PVC avec adhésif
330 x 330 mm	Flèche d'évacuation oblique	Panneau PVC avec adhésif
100 x 100 mm	Flèche d'évacuation oblique	Panneau PVC avec adhésif

DESCRIPTION

Flèche d'évacuation : Normes et usages

Cette flèche blanche sur fond vert permet de signaler la direction à suivre pour rejoindre le plus vite possible l'issue de secours la plus proche.

Elle peut être utilisée seule ou associée aux [panneaux issue de secours avec pictogramme](#) E001 et E002. Cette association permet de créer son propre panneau d'évacuation normé, lisible et efficace.

Ce panneau avec flèche est à utiliser exclusivement pour signaler une sortie de secours. Il ne doit pas être utilisé pour indiquer d'autres équipements, un sens de circulation ou tout autre dispositif au risque d'induire en erreur les personnes cherchant à évacuer un bâtiment.

Prozon vous propose deux modèles, une flèche droite à 45

degrés et une flèche en diagonale orientée à 90 degrés. Ces deux modèles satisfont tous les besoins en permettant d'annoncer tous les sens de direction possibles.

Nous vous proposons aussi une [version photoluminescente de la flèche d'évacuation](#).

Découvrez l'ensemble de notre offre permettant de créer un [balisage d'évacuation](#) efficace et conforme à la réglementation en vigueur.

Caractéristiques du panneau Flèche d'évacuation

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).
- 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. Disponible avec un adhésif collé au dos du panneau sur toute la surface (option).

Résistance au feu : M1 combustible non inflammable.

Dimensions du panneau flèche de direction

- 100 x 100 mm
- 150 x 150 mm

- 200 x 200 mm
- 250 x 250 mm
- 330 x 330 mm
- 400 x 400 mm

Panneau carré flèche blanche sur fond vert.

Ce panneau respecte la norme NF EN ISO 7010 lorsqu'il complète les [panneaux Sortie de secours](#) à gauche et [Sortie de secours à droite](#) respectivement codifiés E001 et E002.

En quoi consiste la norme ISO 7010 ? Retrouvez toutes les informations relatives à cette norme sur l'harmonisation des pictogrammes de sécurité.

Modèles

2 modèles disponibles :

- Flèche à 45° : En fonction de l'orientation donnée à ce panneau, cette flèche peut signaler une évacuation vers la droite, vers la gauche, en face ou tout droit.
- Flèche à 90° : En fonction de la disposition, cette flèche oblique indique la direction à suivre pour évacuer. Celle-ci peut désigner les directions suivantes évacuation en bas à droite, en bas à gauche, en haut à droite ou en haut à gauche.

Applications et conditions d'utilisation

- Autocollant : À appliquer à l'intérieur ou à l'extérieur sur une surface lisse, nettoyée (dépoussiérée et 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 que ce soit à l'intérieur ou à l'extérieur.
- 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.

Besoin de perfectionner votre [balisage d'évacuation](#), retrouvez toute notre gamme [ici](#).