

PANNEAU TÉLÉPHONE D'INCENDIE TEXTE + PICTO Référence : 03766

RESUME



Panneau d'incendie Téléphone d'urgence avec pictogramme et texte en PVC, PVC avec adhésif, aluminium ou autocollant. Disponible en 3 formats horizontaux distincts.

Les plus produits :

- Fabriqué en France
- Pictogramme conforme à la norme ISO 7010
- Téléphone d'alarme en toutes lettres pour éviter toute erreur d'interprétation du symbole

Optez également pour le [pictogramme Téléphone d'alarme](#) normé ou pour la [signalétique téléphone d'alarme texte seul](#).



DECLINAISONS

Dimension	Matière
250 x 80 mm	Panneau PVC
330 x 125 mm	Panneau PVC
600 x 200 mm	Panneau PVC
250 x 80 mm	Panneau PVC avec adhésif
330 x 125 mm	Panneau PVC avec adhésif
600 x 200 mm	Panneau PVC avec adhésif
250 x 80 mm	Autocollant
330 x 125 mm	Autocollant
600 x 200 mm	Autocollant
250 x 80 mm	Aluminium
330 x 125 mm	Aluminium
600 x 200 mm	Aluminium

DESCRIPTION

Signalétique Téléphone d'alarme

Signalez efficacement le téléphone d'urgence à utiliser en cas d'incendie pour avertir les secours au plus vite grâce à ce panneau contenant à la fois un pictogramme téléphone et le texte correspondant.

L'ajout du texte au pictogramme téléphone d'alarme normé et uniformisé au niveau international permet d'éviter toute ambiguïté et favorise la compréhension rapide du message communiqué par cette signalétique.

Retrouvez tous les [panneaux de sécurité](#) dont le panneau réserve incendie.

Caractéristiques

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). 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. M1 combustible non inflammable.

- En option : PVC avec adhésif collé au dos sur toute la surface, solution idéale prête à l'emploi.
- Aluminium : Très résistant aux chocs, aux agents atmosphériques et aux intempéries.

Dimensions

Format horizontal et 3 dimensions distinctes :

- 250 x 80 mm
- 330 x 125 mm
- 600 x 200 mm

Pictogramme conforme à la norme ISO 7010 codifié F006.

Conditions d'utilisation

À fixer sur un mur à côté du téléphone à utiliser en cas de départ de feu pour appeler les secours.

Ce panneau résiste à une utilisation sur le très long terme en intérieur et à une installation en extérieur. Toutefois, un usage prolongé dans un milieu hostile (forte humidité, fortes variations de températures...) peut provoquer une dégradation prématurée du panneau.

- 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.
- 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.

