

PANNEAU ALARME INCENDIE TEXTE + PICTO Référence : 03765

RESUME



Panneau avec pictogramme alarme incendie et texte en PVC, PVC avec adhésif, aluminium ou autocollant. Disponible en 3 formats horizontaux différents.

Les plus produits :

- Fabriqué en France
- Pictogramme Alarme incendie Normé ISO 7010
- Point d'alarme incendie écrit en toutes lettres pour éviter toute erreur d'interprétation

Optez également pour le [pictogramme alarme incendie](#) normé ou pour la [signalétique alarme incendie 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 Alarme incendie

Signalez efficacement tous vos points d'[alarme incendie ou déclencheurs manuels](#) grâce à ce panneau contenant à la fois un pictogramme alarme incendie et le texte correspondant.

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

Complétez cette signalétique alarme sonore d'une [signalétique extincteur adaptée](#) au moyen d'[étiquettes extincteur](#) avec classe de feu.

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

3 Formats horizontaux distincts :

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

Pictogramme conforme à la norme ISO 7010 codifié F005.

Conditions d'utilisation

À fixer sur un mur au-dessus ou à côté du déclencheur manuel aussi appelé DM.

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.

Indiquez aussi les équipements à arrêter en urgence grâce au [panneau vanne d'arrêt d'urgence](#).