

## PORTE COUPE FEU

La sécurité incendie a pour but d'éviter l'écllosion d'un sinistre, d'un accident mais aussi de limiter sa propagation. Cette procédure facilite l'évacuation du public et l'intervention des secours dans les locaux.



### Bon à SAVOIR

La réglementation concernant les portes coupe-feu et les panneaux porte coupe feu est très stricte.

Certains locaux, comme les immeubles de grande hauteur (IGH) ou les établissements accueillant du public (ERP), doivent obligatoirement installer des équipements actifs et passifs contre les incendies.

Les portes coupe-feu font parties des éléments passifs pour lutter contre le feu. Le choix des portes coupe-feu est régit par des rapports qui attestent le degré de porte coupe-feu exigé en fonction des dangers liés à l'incendie dans un environnement donné.

— Pour une mise aux normes, Signalétique.biz vous propose :

**PORTE COUPE-FEU**  
NE METTEZ PAS D'OBSTACLE  
À LA FERMETURE

Réf. A0124

**PORTE  
COUPE-FEU**

Réf. A0119

**PORTE COUPE-FEU**  
À MAINTENIR FERMÉE

Réf. A0120



Réf. A0575



### Ce que dit LA LOI

L'article CO 47 et REF 22 de l'arrêté du 25/06/1980 stipule que des les ERP :

Les portes résistant au feu et qui pour des raisons d'exploitation sont maintenues ouvertes doivent être conformes à la norme visant les portes à fermeture automatique.

Ces portes doivent comporter sur la face apparente, en position d'ouverture, une plaque signalétique bien visible portant en lettres blanches sur fond rouge, ou vice versa, la mention «Porte coupe-feu. - Ne mettez pas d'obstacle à la fermeture».

Les blocs-portes du dispositif d'intercommunication doivent être équipés d'un ferme-porte et comporter sur chaque face la mention indélébile et bien visible «Porte coupe-feu à maintenir fermée».



### LA PETITE ASTUCE

«Pour plus de visibilité, les panneaux de signalisation contre l'incendie tels que les panneaux alarmes incendie, le panneau RIA doivent être placés à une hauteur comprise en 2,00 et 2,50 mètres»