

FIRE STICK

www.mondialextingueur.fr vous présente
le premier stick adhésif qui éteint les feux



Se déclenche en
3 à 5 secondes



Durée de protection
5 ans



Taille compacte
10 X 5 cm

FIRE STICK

Distribué par

Mondial
Extincteurs

TECHNOLOGIE CERTIFIÉE PAR



RINA



BAM

Application

1

Couvrez 20% de la zone supérieure pour une meilleure protection.

Pour en savoir plus sur le nombre de fire sticks recommandés pour différentes tailles d'armoires électriques, consultez la page "Combien de fire sticks".



2

À 380°C, le fire stick s'active en 3 à 5 secondes.



3

L'aérosol de potassium flottera à l'intérieur de l'armoire électrique une fois qu'il sera déchargé et empêchera tout nouvel incendie qui pourrait survenir.



Instructions d'utilisation:

1. Retirez l'adhésif à l'arrière du fire stick.
2. Placez le fire stick sur la surface plate ou la console au-dessus de la zone attendue d'un incendie potentiel avec la surface colorée vers le bas.
3. Ne pliez et ne coupez pas le fire stick.
4. Vérifiez régulièrement le fire stick pour vous assurer qu'il n'a pas été activé.
5. Il est important que tout fire stick qui a été activé soit remplacé par un nouveau. Vous pouvez voir qu'il a été activé lorsque la surface devient noire.

Mondial
Extincteurs

Combien de fire stick utiliser ?

Voici un moyen facile de calculer le nombre d'autocollants dont vous avez besoin pour chaque espace.

1. Multipliez la largeur et la profondeur de votre tableau en cm.
2. Divisez le résultat obtenu par 50.
3. Le nouveau résultat obtenu est à diviser par 5.

Exemple : Mon armoire mesure 40 cm de large et 20 cm de profondeur.

1) $40 \times 20 = 800$

2) Je divise 800 par 50 = 16

3) Je divise 16 par 5 = 3,2

Il faudra 4 fire sticks car vous devez toujours arrondir au nombre supérieur.

PRISE EN COMPTE DE LA HAUTEUR DU TABLEAU :

le calcul précédent doit s'appliquer pour chaque tranche de 60 cm de hauteur.

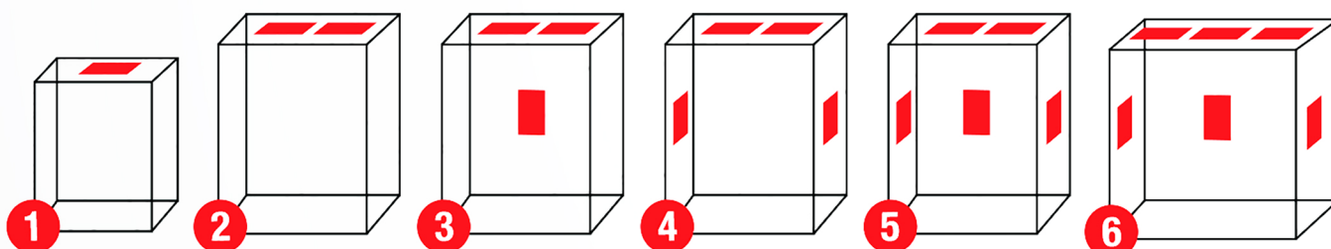
Tranches de 60 cm appliquées sur l'exemple précédent :

1) Tableau de hauteur entre 1 et 60 cm : 4 fire sticks.

2) Tableau de hauteur entre 61 et 120 cm : 8 fire sticks.

3) Tableau de hauteur entre 121 et 180 cm : 12 fire sticks.

Où placer les autocollants



** Au milieu de l'armoire ou là où cela convient le mieux en fonction des composants électriques à l'intérieur.*

IMPORTANT! Ne jamais placer l'autocollant à plus de 30 cm de là où un incendie pourrait se déclencher. Si l'armoire mesure plus de 60 cm de hauteur, vous devez calculer l'espace excédentaire comme une nouvelle armoire en fonction de «De combien d'autocollants avez-vous besoin?».

Technologie UNIQUE

La substance solide de Fire Stick est principalement constituée d'un mélange de potassium. Les radicaux potassiques sont très actifs et interrompent les réactions chimiques de combustion en neutralisant les radicaux hydrogène, oxygène et hydroxyde dans la flamme. Du fait que les aérosols sont constitués de très petites particules dans un gaz, le résultat est un agent d'extinction plus efficace que la poudre conventionnelle. Une autre caractéristique importante des aérosols est que la vitesse de chute des particules diminue avec un diamètre plus petit lorsque la surface devient grande par rapport à la masse, ce qui rend la résistance à l'air relativement grande par rapport à la force gravitationnelle. Il en résulte que les particules restent en suspension plus longtemps et contribuent à un temps d'inertie plus long et créent une protection de ré-inflammation. Ensemble, ces facteurs font du Fire Stick un agent d'extinction très efficace.



CARACTÉRISTIQUES

Fire Stick	Autocollant d'extinction des incendies
Numéro de l'article	1301-10 (10 pcs) / 1301-2 (2pcs)
Dimensions	10 X 5 X 0,5 cm
Poids	26 gr
Durée de vie du produit	5 ans (8 ans de durée de conservation)
Temps de réponse	3 à 5 secondes
Zone protégée	0,13 M3 par Fire Stick
Température de stockage	-30°C - 100°C
Température d'activation	380°C
Inclus dans l'emballage	Autocollants d'installation, manuel d'instruction.



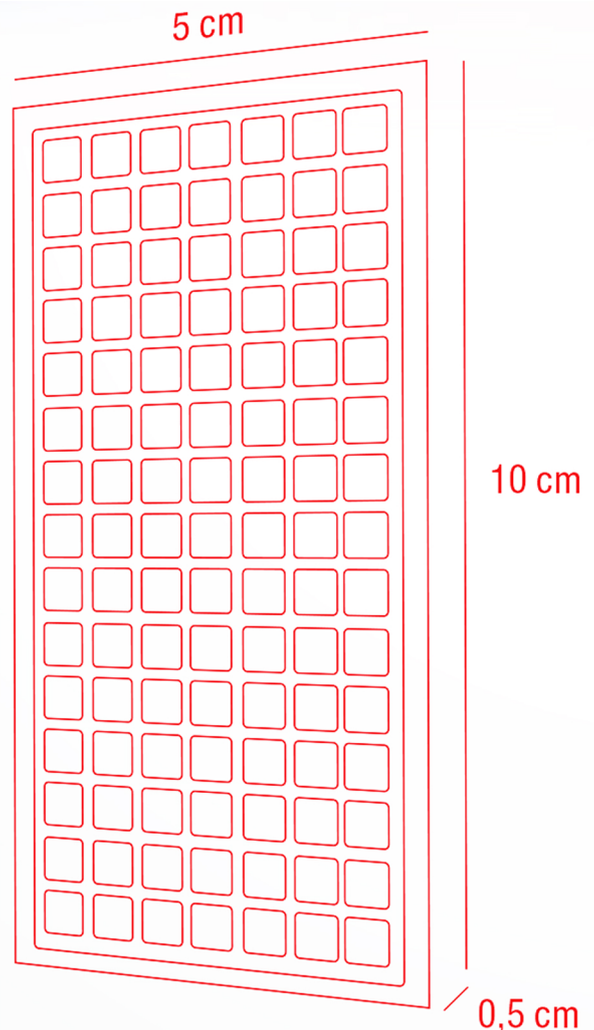
”En tant que chef de projet électrique, je suis convaincu que cette innovation sera la norme dans toutes les armoires électriques au cours des deux prochaines années. Il n’y a aucune raison de ne pas protéger votre armoire du feu ou tout autre compartiment fermé où il pourrait y avoir un incendie. Chaque semaine, j’entends parler d’accidents liés au feu qui auraient pu être évités grâce à cet autocollant d’extinction d’incendie. Donc, avec cela à l’esprit, le faible coût et la longue protection, je recommande ce produit dans chaque petit espace où il pourrait y avoir un incendie potentiel. “

Marc Stephen
Chef de Projet Électrique
Eloprojet Mardalen AB

FIRE STICK

Avantages

- Taille compacte 10 X 15 cm
- Unité autonome
- Pas de pression
- Technologie sans résidus
- Pose facile
- Pas d’entretien à prévoir
- Durée de vie 5 ans
- Se déclenche entre 3 et 5 secondes
- Mélange de potassium non toxique





www.mondialextingteur.fr

**ZI La Vallière Bâtiment 14
06730 St André de la roche**

mail : contact@mondialextingteur.fr

Leader dans la distribution de matériel de sécurité incendie - France et Europe