

AMAI

MODÈLE CF 150  
Dimensions : 1,5 x 1,5 m

USAGE UNIQUE  
À jeter après utilisation

# COUVERTURE ANTI-FEU

Conforme à la norme  
DIN EN 1869 : 2001 - ( EN 1869 : 1997 )

Mode d'emploi :  
Ne prendre aucun risque  
Agir calmement et sans précipitation

Lire l'intégralité des informations (recto et verso) avant installation



Attraper les 2 lanières noires et tirer vers le bas pour sortir la couverture de sa boîte  
Toujours en tenant ces deux poignées, écartez les bras : la couverture va se déplier et vous servir d'écran protecteur pour recouvrir intégralement les matériaux ou petits objets en feu et étouffer la chaleur



Feu de cuisson :  
Éteindre dès que possible, sans prendre de risque, les plaques ou le gaz  
Recouvrir intégralement et toujours sans précipitation l'élément en feu avec la couverture



Laisser couvert jusqu'à refroidissement complet  
Attention : Les couvertures anti-feu ne sont pas utilisables pour des feux de grands contenants et/ou grandes dimensions : Quantité maximale huile de cuisson : 3 litres. Ne pas utiliser sur des feux de friteuse.



Vêtements en feu :  
Immobiliser et plaquer la personne au sol  
Utiliser la couverture pour l'envelopper au mieux et étouffer les flammes  
Maintenir la couverture en place  
Appeler au plus vite les secours et suivre leurs instructions

Fabriqué par JPJ EXECUTIVE SYS  
14, ave Général de Gaulle  
83 320 CARQUEIRANNE - FRANCE  
contact@jpj-executive.com  
Tél. : +33 (0)494 003 435

# COUVERTURE ANTI-FEU



Tissu fibre de verre  
Enduction Silicone: Silica 2 faces

Conforme à la norme  
DIN EN 1869 : 2001  
( EN 1869 : 1997 )



#### Instructions d'installation

La couverture anti-feu doit être fixée solidement à un support vertical, dans un endroit facilement accessible éloigné des sources potentielles de départ de feu et suffisamment haut pour pouvoir la sortir selon les instructions au recto. Rien ne doit gêner la sortie de la couverture.

#### Instructions d'entretien annuel

Il convient de vérifier la couverture 1 fois par an afin de contrôler que les rubans soient bien en place et intacts.  
La vérification annuelle doit être effectuée avec soin : La couverture doit être propre, sans tache d'huile, de graisse, ni déchirée, ni trouée ou endommagée  
Le boîtier doit être fermement fixé à son support.  
Le crochet ne doit pas avoir endommagé la couverture

#### Instructions de pliage

- 1°. Étaler la couverture sur une surface plane en dégageant les rubans noirs. Garder la boîte à proximité. La largeur et la longueur du pliage devront être légèrement inférieures à celles de la boîte pour pouvoir y replacer la couverture.
- 2°. Plier le bord le plus proche, avec le plus éloigné en laissant une distance entre les 2 rubans inférieure à la largeur de la boîte.
- 3°. Replier la partie basse et rabattre à moitié la partie restante du haut
- 4°. Replier le pli formé avec l'ensemble. Vérification : La largeur doit être légèrement inférieure à celle de la boîte
- 5°. Plier le côté gauche vers la droite. Vérification : La partie restante doit être légèrement inférieure à la longueur de la boîte
- 6°. Replier à nouveau
- 7°. Replacer la couverture dans sa boîte en laissant les rubans à l'extérieur  
Il est conseillé aux personnes sensibles\* de mettre des gants pour effectuer le pliage

#### Précautions d'utilisation

Une couverture anti-feu n'est pas adaptée à l'extinction d'incendies tels que ceux provoqués par de l'essence ou une étincelle électrique.  
\*Le contact de la couverture anti-feu avec des peaux sensibles peut entraîner de légères irritations cutanées locales, sans danger et temporaires : Un lavage avec un savon doux suffit à les apaiser. Consulter un médecin en cas d'allergie.  
Ne pas laisser les enfants jouer avec la couverture anti-feu.

COUVERTURE ANTI-FEU  
Tissu fibre de verre  
Enduction Silicone: Silica 2 faces  
MODÈLE CF 180  
Dimensions : 1,8 x 1,8 m  
Conforme à la norme  
DIN EN 1869 : 2001  
( EN 1869 : 1997 )



Consignes de tri pouvant varier localement :  
www.consignesde-tri.fr  
Lot 201807  
Fabriquée en RPC



AMAI

MODÈLE CF 150  
Dimensions : 1,5 x 1,5 m

MODÈLE CF 180  
Dimensions : 1,8 x 1,8 m



# COUVERTURE ANTI-FEU

Fibre de verre double en enduction Silicone  
EN 1869 : 1997 et DIN EN 1869 : 2001

**CF 150 : 150 cm x 150 cm**



**CF 180 : 180 cm x 180 cm**



Les Couvertures Anti-feu Amaï CF 150 et CF 180 sont en **fibre de verre double en enduction Silicone**

Elles sont conformes aux normes EN 1869 : 1997 et DIN EN 1869 : 2001

Une couverture anti-feu est un accessoire de lutte contre l'incendie. Son mode d'action : étouffer le feu avant qu'il ne se propage.

Une couverture anti-feu est à usage unique

Installation :

Fixer solidement au mur le boîtier de la couverture.

Le lieu de l'installation doit être choisi de manière à ce qu'aucun objet ou meuble ne gêne la sortie de la couverture.

Les rubans noirs doivent être sortis du boîtier pour permettre une utilisation en urgence

Mode d'emploi :

Tirer sur les deux rubans noirs dépassant du boîtier fixé au mur.

Toujours en tenant ces 2 rubans, écarter les bras de façon à déplier la couverture qui sert alors d'écran protecteur pour envelopper la personne en feu, que l'on aura si possible au préalable immobilisée et allongée ou couvrir avec soin le foyer.

Maintenir la couverture en place

Vérifier l'état de la couverture une fois par an. La déplier, contrôler, replier et ré-installer suivant les instructions.

