

FIREHOOD - Protection anti-feu (pour mur creux)



FireHood Généralement utilisés dans les constructions d'immeubles, d'hôtels, de locaux publics ou commerciaux, ces protections anti-feu sont conçues pour accueillir les enceintes Amina dans les cloisons creuses. En cas de départ de feu dans la pièce, ils permettent de préserver la propagation du sinistre et de se conformer aux normes en vigueur.

Ces protections anti-feu sont prévues pour être utilisées avec les boîtiers d'encastements BACKBOX CV, pour mur creux ou avec les « blocs de montages » (petites cales de fixations blanches).

REMARQUES

Le FireHood maintient l'intégrité du plafond ou du mur durant 60 minutes en cas d'incendie.

Ces protections anti-feu existent en 3 différentes tailles afin de s'adapter aux différentes dimensions des enceintes Amina qui seront logées, soit dans les différents boîtiers d'encastements (Backbox CV pour mur creux) ou fixées avec les blocs de montages (4 cales de fixations).

Dimensions

FireHood 345 : 589x356mm

FireHood 300 : 552x318mm

FireHood 200 : 597x222mm

CARACTERISTIQUES GENERALES

FireHood 345

- Protection anti-feu de 345mm de large à utiliser avec les Backbox CV345 pour murs creux et plafonds.
- Utiliser avec les modèles AIW150E, AIW350E, AIW550E et le panneau LF (Basses Fréquences) de l'AIW750E.

FireHood 300

- Protection anti-feu de 300mm de large à utiliser avec les Backbox CV300 pour murs creux et plafonds.
- Utiliser avec les modèles IQ1, IQ3, LFi2eT et LFi4eT.

FireHood 200

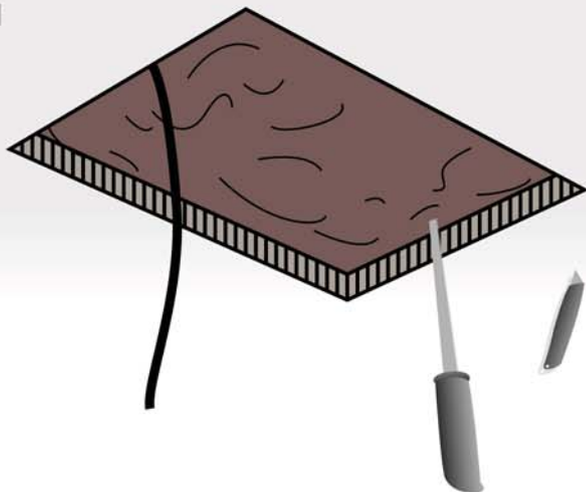
- Protection anti-feu de 200mm de large à utiliser avec les Backbox CV200 pour murs creux et plafonds.
- Utiliser avec les modèles AIW150E/S200, AIW350E/S200 et le panneau HF (Hautes Fréquences) de l'AIW750E.



FIREHOOD - Protection anti-feu (pour mur creux)

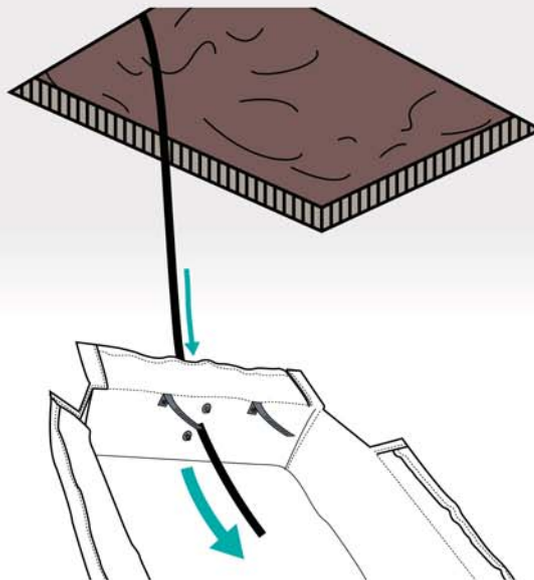
GUIDE D'INSTALLATION

01



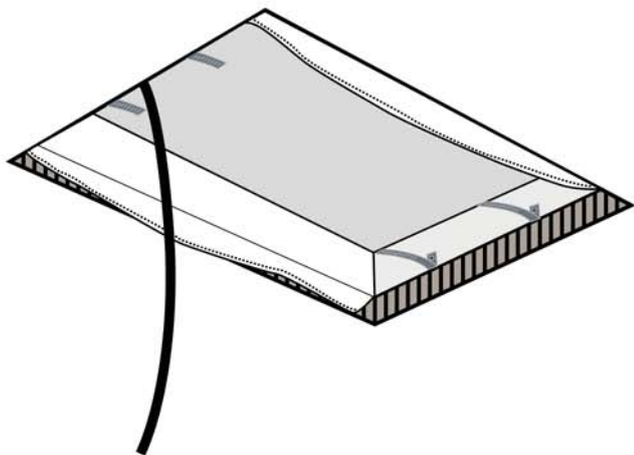
Découpez le Placoplatre suivant les instructions fournies avec l'enceinte ou le boîtier d'encastrement Amina. Il peut être nécessaire d'augmenter la largeur du trou jusqu'à 10mm afin de permettre aux rabats du FireHood de se positionner entre les bords de l'enceinte et le Placoplatre. S'il y a suffisamment d'espace entre les barres de joints (ou solives), les rabats latéraux du FireHood peuvent être repliés vers l'intérieur et positionnées à l'arrière du Placoplatre.

02



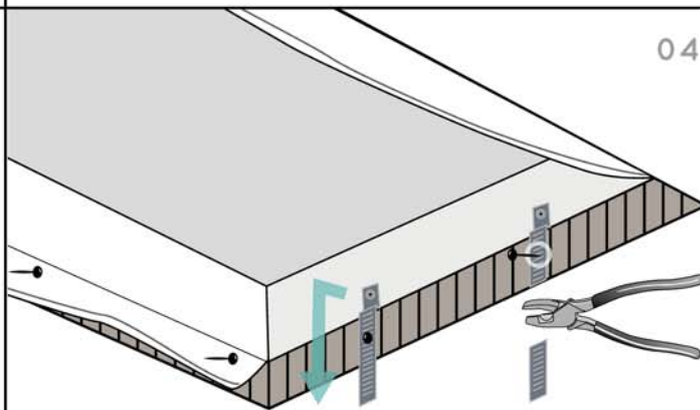
Insérez ensuite le câble haut-parleur dans le trou prévu du FireHood.

03



Installez le FireHood dans l'ouverture du mur (ou du plafond). Les deux grands volets aux extrémités doivent être dépliés vers l'extérieur. Les rabats latéraux doivent être soit pliés vers l'intérieur et épinglés à l'arrière du Placoplatre, soit placés sur le bord de coupe de la plaque de Placoplatre et épinglés.

04



1. Pliez les languettes métalliques contre les bords du Placoplatre.
2. Fixez-le avec les chevilles fournies.
3. Coupez l'excédent de tissu qui dépasse du Placoplatre.
4. Utilisez les punaises fournies pour vous assurer que les autres bords du FireHood soient bien épinglés au Placoplatre

05

Montez le boîtier d'encastrement (BackboxCV) ou fixez les blocs de montage (Mounting Blocs) à l'intérieur du FireHood directement sur le Placoplatre, de façon habituelle.