





**COMPOSIZIONE**

**ADVIN PANEL** è costituito da un pannello in lana minerale a basso tenore di leganti organici rivestito su un lato con uno strato omogeneo ceramico refrattario e parzialmente sublimante.

**ADVIN PANEL** è meccanicamente stabile e può essere rimosso con facilità.

**APPLICAZIONE**

Prima di procedere alla protezione dei varchi è necessario distendere il meglio possibile i cavi, sia in fascio che sulla passerella, e rimuovere eventuali detriti o sporcizie.

**ADVIN PANEL** deve essere posizionato a chiusura del varco su entrambi i lati del passaggio lasciando un'intercapedine pari ad almeno 70mm.

**ADVIN PANEL** si taglia con un normale seghetto in modo che, una volta ultimata la lavorazione, rimanga il minor passaggio possibile tra gli impianti termici e il pannello o fra pannello e muratura.

Gli eventuali varchi rimasti devono essere sigillati con mastice intumescente **ADVIN MASTIC FOAM**.

I lati trattati di **ADVIN PANEL** devono risultare a vista, ovvero esposti verso l'eventuale incendio.

In caso di chiusura di varchi vuoti è necessario operare esattamente come sopra esposto

**SCHEDA TECNICA**

FUNZIONAMENTO: fisico-chimico

DIMENSIONI: 1.000 x 600 x 30 mm.

DENSITA': 150 Kg/mc.

RESISTENZA ALL'UMIDITA': buona

RESISTENZA AL FUOCO: Certificato I.G. 58916\1122 RF - R.E.I. 180 su parete  
Certificato I.G.160692\2389 RF - R.E.I. 180 su soletta

**DESCRIZIONE DI CAPITOLATO :**

Protezione antincendio con certificazione REI 180 di varchi con o senza attraversamento di cavi elettrici mediante tamponamento con pannelli in lana minerale a basso tenore di leganti rivestito su un lato con uno strato ceramico refrattario e parzialmente sublimante denominato **ADVIN PANEL** con spessore di 30 mm , i pannelli saranno applicati lasciando una intercapedine di aria di 70 mm fra un pannello e l'altro. Nel caso non ci sia sufficiente spazio si potranno applicare anche tre singoli pannelli per uno spessore totale di 90 mm. Eventuali varchi e fessure dovranno essere sigillati con mastice termoespandente **ADVIN MASTIC FOAM**.

## *Divisione Antincendio*

Bifire® s.r.l. Via E.Fermi ,10 - 20054 NOVA MILANESE (MI)  
☎ 0362.364570 \ 📠 0362.334134 E-mail : bifire@bifire.it Internet : www.bifire.it