



# ADVİN FOAM PV



**LINEA: Barriere passive**

**SETTORE: Fire Proofing**

**TIPO DI UTILIZZO: GIUNTI , PICCOLI VARCHI E INTERSTIZI FRA MURATURA ED ELEMENTI DI CHIUSURA.**

 **GENERALITA'**

**ADVİN FOAM PV** è una nuova schiuma atta a sigillare piccoli varchi , giunti di dilatazione spazi fra telaio e muro nell'installazione di porte tagliafuoco .

 **FUNZIONAMENTO**

**ADVİN FOAM PV** grazie al suo effetto espandente, è in grado di sigillare perfettamente varchi di piccole dimensioni e giunzioni fra materiali di diversa natura. **ADVİN FOAM PV**, forma una schiuma isolante che in presenza di incendio carbonizza e si consuma lentamente.

 **APPLICAZIONE**

**ADVİN FOAM PV** viene fornito in bomboletta con ugello erogatore al fine di consentire una facile applicazione. Per l' applicazione agitare per almeno 30 secondi e iniettare nel varco tenendo la bomboletta rivolta verso il basso.

La temperatura d' applicazione deve essere compresa fra i 4° e i 30°.

 **SCHEDA TECNICA**

RESISTENZA AL FUOCO: Certificato CSI 0780 RF - R.E.I. 180

CONFEZIONI: Bombolette da 750 ml.

DENSITA': 18 Kg\mc.

RESISTENZA ALLA COMPRESSIONE : 50 kPa

TEMPO DI UTILIZZO: Dopo 4 ore la schiuma e' tagliabile.

CONDUCIBILITA' TERMICA : 0,032 W/mK

VOLUME PRODUCIBILE CON UNA BOMBOLETTA DA 750 ml : 35/40 L. 0,018/0,020 Mc

DURATA : 9 Mesi se conservata in luogo asciutto e al riparo dal gelo

**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