

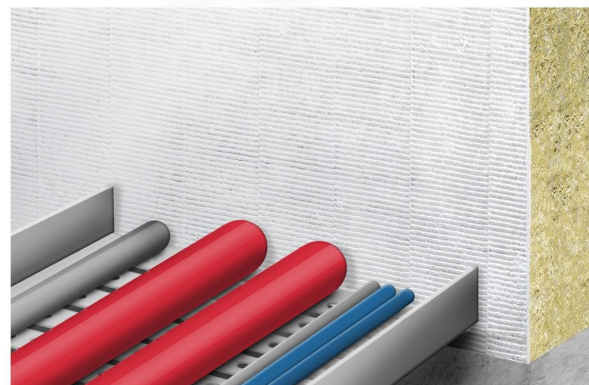
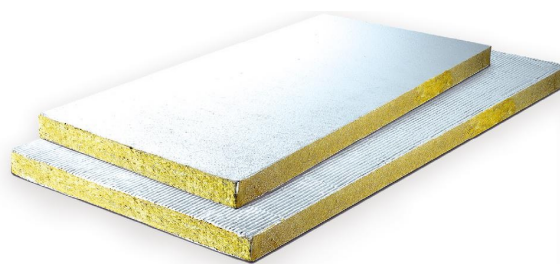

ART.  
C09

## PANNELLO RESISTENTE AL FUOCO FR BOARD

- Classificato per tutti i tipi di struttura con o senza attraversamenti impianti
- Semplice e molto veloce da installare
- Facilità di inserimento impianti aggiuntivi dopo l'installazione
- Flessibile in modo permanente (segue i movimenti durante l'incendio e altri movimenti minori nella struttura dove è stato montato)
- Adatto per la maggior parte delle superfici, tra cui calcestruzzo, mattoni, muratura, acciaio, legno, gesso, vetro, plastica e altre superfici non porose
- Può essere utilizzato in lunghezze illimitate su pareti con altezze fino a 1200 mm e in solette con larghezze fino a 800 mm
- Può essere installato in pareti di gesso con o senza riquadratura intorno all'apertura
- Privo di alogeni con fungicidi aggiunti
- Una volta indurito completamente, il pannello resiste ai raggi UV, all'umidità e al gelo
- FR Board può essere fornito con superficie liscia
- Devono essere prese le dovute precauzioni per evitare che qualcuno cammini su una sigillatura cieca in una soletta.

Easystopfire® FR Board è stato progettato per mantenere la resistenza al fuoco di muri/solette quando attraversati da uno o più impianti; è costituito da un nucleo rigido in lana di roccia, sigillato con FR Coating su uno o due lati.

FR Board è progettato per ripristinare il grado di resistenza al fuoco di muri flessibili, rigidi e solette quando vengono attraversati da vari cavi (tubi metallici, tubi multistrato e plastici).



| Codice    | Descrizione           |
|-----------|-----------------------|
| FPPAN050D | FR PANNELLO 50 MM 2-S |
| FPPAN060D | FR PANNELLO 60 MM 2-S |



**Grado antincendio:**

Fino a 4 ore a seconda dell'applicazione.

