



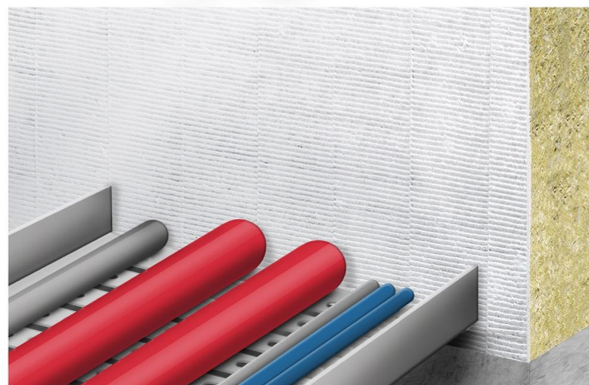
ART.
C09

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.

