

# SF19FR

## Isolamento multistrato ignifugo

### ISOLANTE IGNIFUGO

CLASSE „0“ PROPAGAZIONE AL  
FUOCO E CLASSE „1“ PROPAGAZIONE  
DELLA FIAMMA

### PRODOTTO 3 IN 1

ISOLANTE, MEMBRANA  
TRASPIRANTE RIFLETTENTE E  
BARRIERA CONTRO LE RADIAZIONI

### FACILE INSTALLAZIONE

NON OCCORRONO UTENSILI  
SPECIALI

### ECOSOSTENIBILE

PRODOTTO CON FINO AL 40 % DI  
MATERIALE RICICLATO

### IDEALE PER L'USO IN:

NUOVE COSTRUZIONI E  
RISTRUTTURAZIONI



UK  
CA  
CE

V.4 2023



✓ Tetto



✓ Parete



✓ Pavimento

# Isolante multistrato ignifugo per tetti, pareti e pavimenti.

## VANTAGGI

- ✓ SF19FR fa parte della gamma SuperFOIL di isolanti ignifughi; isolante, barriera al vapore, barriera alle radiazioni e protezione antincendio.
- ✓ I prodotti FR sono stati sottoposti a test rigorosi e hanno raggiunto la Classe 0 (BS 476) per la propagazione del fuoco e la Classe 1 per la propagazione della fiamma.
- ✓ SuperFOIL può essere utilizzato da solo, in più strati o con qualsiasi altra forma di isolamento per ottenere qualsiasi valore U.
- ✓ Ideale per l'utilizzo in nuove costruzioni e per ristrutturare tetti, pareti e pavimenti.
- ✓ Realizzato fino al 40% con materiali riciclati, è completamente riciclabile alla fine della sua vita utile (oltre 50 anni).
- ✓ Facile installazione, con il minimo spreco di materiale



### DIMENSIONI PRODOTTO

Spessore	40mm
Lunghezza	10m
Larghezza	1,5m
Superficie	15m <sup>2</sup>
Peso	13kg

### RESISTENZA AL FUOCO

Propagazione del fuoco (BS 476-6)	Classe 0
Propagazione della fiamma (BS 476-7)	Classe 1
Reazione al fuoco (EN 13 501-1)	Classe E

Le dimensioni sono approssimative e soggette a modifiche senza preavviso, tolleranza +/- 5%

### PROPRIETÀ TERMICHE

Solo isolante	R = 1,31
Tetto (intercapedini comprese)	R = 2,27
Parete (intercapedini comprese)	R = 2,73
Pavimento (intercapedini comp.)	R = 4,37
Emissività	0,03

### INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

Resistenza al vapore acqueo	1200MNs/g
Resistenza alla penetrazione dell'acqua	W1
Flessibilità a temperature fino a	-40°C
Resistenza alla trazione - LUNGHEZZA	238/227 N/50mm
Resistenza alla trazione - LARGHEZZA	111/100 N/50mm