

# FiberTherm multi connect

**Beton**  **Wood**

Sigillante adesivo permanentemente flessibile

Sistema di tenuta per  
soluzioni di isolamento



## SETTORI D'IMPIEGO RACCOMANDATI

Per tutti i punti di collegamento  
dei sistemi di costruzione  
FiberTherm e dei componenti  
adiacenti.



- Elasticità permanente
- Esente da solventi
- Non cola
- Può essere utilizzato senza listello di pressione
- Forza adesiva estremamente elevata
- Può essere utilizzato anche per la ristrutturazione dall'esterno del tetto

Per maggiori informazioni sull'uso e la posa in opera,  
siamo a vostra disposizione su [www.fibradilegno.com](http://www.fibradilegno.com)



## STOCCAGGIO / TRASPORTO

Tenere FiberTherm multi connect in ambiente asciutto ad una temperatura compresa fra +15°C e +25°C.

Proteggere da fonti di calore, freddo e luce. Scadenza dopo 12 mesi dalla fabbricazione.

## FORMATO DISPONIBILE FiberTherm multi connect

Confezione	Contenuto [ml]
12 sacchi tubolari/scatola	a 600 ml / 715 g
12 cartucce/scatola	a 310 ml / 370 g

## CARATTERISTICHE TECNICHE FiberTherm multi connect

Base	dispersione modificata
Colore	avorio
Stato pellicola	elasticità permanente
Temperatura minima di esercizio	Adesivo da +5°C / - 5°C
Resistenza al gelo	-30°C
Indurimento	ca. 1 giorno (a seconda del substrato e dello spessore)
Gamma di temperatura	-30° C a 80° C
Posa	
310 ml	6- 8 m
600 ml	12-14 m

## LAVORAZIONE

- le superfici interessate devono essere pulite da grasso, olio e polvere. Deve essere rimosso qualsiasi agente distaccante.
- quando applicato a dei substrati rivestiti è richiesto un esame preliminare della compatibilità.
- applicare 6-8 mm di spessore di FiberTherm multi connect su un lato del materiale di costruzione da incollare.
- applicare una leggera pressione per fissare delicatamente il cordone di adesivo quando esso è in fase umida.
- alternativamente l'adesivo può essere fissato quando è già presente un'essiccazione iniziale (16-20 ore, in un ambiente privo di polvere) applicando maggiore pressione.

BETONWOOD Srl

Sede:  
Via Falcone e Borsellino, 58  
I-50013 Campi Bisenzio (FI)

T: +39 055 8953144  
F: +39 055 4640609

info@betonwood.com  
www.betonwood.com

MCONN - ST R.16.10

**Beton Wood**



EN 13859

Das Zeichen für verantwortungsvolle Holzprodukte