

SCHEMA DI SICUREZZA
ai sensi del Regolamento 1907/2006

FiberTherm

revisione: 04.09.2008

stampa: 17.09.2008

1. IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA/PREPARAZIONE E DELL'AZIENDA

Nome del prodotto	FiberTherm
Utilizzo	Pannelli isolanti per applicazioni in edilizia (pareti e solai)
Azienda	BETONWOOD srl Via Falcone e Borsellino, 58 50013 Campi Bisenzio (FI) - Italy Telefono: +39 055 8953144 Fax: +39 055 4640609 e-mail: info@betonwood.com

2. IDENTIFICAZIONI PERICOLOSE

Classificazione	Nessuna Questo prodotto non è classificato come pericoloso
Informazioni speciali di pericolo per umani e ambiente	nessuno

3. COMPOSIZIONE / INFORMAZIONI SUI COMPONENTI

Composition	Pannelli isolanti in fibra di legno, composti da Pino e silicato
Componenti pericolosi	nessuno

4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO

Informazioni generali	Non sono necessari consigli medici
In caso di inalazione	nessuno
In caso di contatto	nessuno
In caso di contatto con gli occhi	In caso di contatto con polvere di fibra di legno sciacquare gli occhi con acqua
Ingestione	Non applicabile

5. MISURE ANTINCENDIO

Mezzi di estinzione adeguati	acqua, biossido di carbonio (CO ₂), polvere estinguente, schiuma
Mezzi di estinzione da non utilizzare	nessuno
Particolari rischi di esposizione derivanti dalla sostanza	nessuno
Sistemi di protezione speciali	Non richiesti

6. MISURE IN CASO DI DISPERSIONE ACCIDENTALE

Precauzioni personali	tenere lontano da fonti di calore
Precauzioni per l'ambiente	nessuno
Metodi di pulizia	movimentazione meccanica

SCHEDA DI SICUREZZA
ai sensi del Regolamento 1907/2006

FiberTherm

revisione: 04.09.2008

stampa: 17.09.2008

7. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

Indicazioni per la manipolazione	nessuna
Indicazioni di protezione contro fuoco ed esplosioni	devono essere soddisfatti i requisiti di sicurezza antincendio
Indicazioni per il magazzinaggio	a secco

8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE / PROTEZIONE INDIVIDUALE

Limite di esposizione professionale (OEL)	polvere di fibra di legno OEL: 2 mg/m ³ percentuale di particelle di polveri in sospensione (definito nei regolamenti tedeschi TRGS 553)
Protezione personale	non applicabile
Protezione vie respiratorie	In caso di polvere indossare maschera antipolvere filtro classe 2
Protezione mani	non applicabile
Protezione occhi	non applicabile
Protezione pelle	non applicabile
Misure d'igiene	Lavarsi le mani prima e dopo il lavoro

9. PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

Note generali	
Forma	solida
Colore	Marrone chiaro
Odore	minimo odore caratteristico
Informazioni importanti su salute, sicurezza e ambiente	
Valore pH (a 20°C)	5 - 6
Punto di fusione	non applicabile
Punto d'inflammabilità	non applicabile
Densità	160 kg/m ³
Solubilità	non applicabile

10. STABILITA' E REATTIVITA'

Reazioni pericolose	Non sono conosciute reazioni pericolose all'interno dell'area di applicazione
Materiali da evitare	nessuno
Decomposizione pericolosa del prodotto	Non è conosciuta alcuna decomposizione pericolosa del prodotto

SCHEMA DI SICUREZZA
ai sensi del Regolamento 1907/2006

FiberTherm

revisione: 04.09.2008

stampa: 17.09.2008

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Tossicità acuta / irritabilità /sensibilizzazione

Irritabilità pelle none

Irritabilità occhi none

Sensibilizzazione Effetti di sensibilizzazione non conosciuti

Note generali Effetti tossicologici acuti non conosciuti

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Tossicità nessuna

Degradabilità biologica biodegradabile

Note generali Il materiale non ha effetti ecologicamente nocivi

13. SMALTIMENTO

Codice rifiuto Per materiali non contaminati
EAK 030105
rifiuto legnoso

14. INFORMAZIONI PER IL TRASPORTO

Nessun materiale pericoloso come definito dalle prescrizioni ADR/RID, ADNR, IMDG-Code,IATA-DGR.
Non classificato come merce pericolosa.

15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

Il prodotto non richiede etichettatura secondo le direttive CEE.

16. ALTRE INFORMAZIONI

Le informazioni fornite sono corrette al meglio della nostra conoscenza al momento della pubblicazione, ma senza garanzia di accuratezza. Non rappresentano una garanzia delle proprietà del prodotto. Non accettiamo alcuna responsabilità per danni e crediti derivanti dalla movimentazione, il trasporto, lo stoccaggio o lo smaltimento del prodotto. Questa scheda di sicurezza si applica solo al prodotto indicato sopra. Se il prodotto è utilizzato come parti di altri prodotti, le informazioni riportate nella scheda di sicurezza può essere invalidata.

Responsabile BETONWOOD srl
Contattare Dir. Comm. Alberto La Rosa