

**SCHEDA DI SICUREZZA**Prodotto: **TERRASIL EXTRA INTONACO SF-SM**

Data : 09.02.2005

Revisione N. : 02

1 - Identificazione del prodotto (preparato)

Nome commerciale : TERRASIL EXTRA INTONACO SF-SM
 Codice prodotto : 20741/20742/20743/20771/20772/20773
 Natura del prodotto : Rivestimento minerale colorato ai silicati di potassio
 finitura fine-media
 Prodotto da : Saint Gobain Weber S.p.a. (Reg. Impr. Milano 10110750154)
 Via Sacco e Vanzetti, 54 - 41042 Fiorano Modenese (MO)
 Tel. 0536 / 837111

2 - Informazioni sui componenti

| <u>Numero CAS</u> | <u>Nome chimico</u> | <u>% in peso</u> |
|-------------------|--|------------------|
| - | Dispersione acquosa di polimeri derivati da esteri dell'acido acrilico e stirene | <10 |
| 1317-65-3 | Carbonato di calcio | ca 40 |
| 12001-26-2 | Mica Muscovite | <10 |
| 1312-76-1 | Silicato di potassio | <10 |
| 14808-60-7 | Quarzo-SiO ₂ | <30 |

3 - Identificazione dei pericoli

SIMBOLI DI PERICOLO : nessuno
 FRASI DI RISCHIO : nessuno
 CONSIGLI DI PRUDENZA : S 26
 Il preparato è alcalino

4 - Misure di pronto soccorso

CONTATTO CON GLI OCCHI:
 Lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare subito un medico specialista

CONTATTO CON LA PELLE:
 Lavare con acqua e sapone. Eliminare gli indumenti contaminati

INGESTIONE:
 Se il prodotto viene ingerito, non provocare il vomito, bere acqua e consultare il medico.



SCHEDA DI SICUREZZA

Prodotto: **TERRASIL EXTRA INTONACO SF-SM**

Data : 09.02.2005

Revisione N. : 02

5 - Misure antincendio

Il prodotto non è infiammabile.

In caso di incendio non respirare i fumi,

I contenitori chiusi possono essere raffreddati con acqua nebulizzata.

6 - Misure in caso di fuoriuscita accidentale

SPANDIMENTI SUL SUOLO:

Raccogliere il materiale, impedire al liquido di raggiungere fognature o corsi d'acqua.

SPANDIMENTI NELL'ACQUA:

Circoscrivere le perdite, in caso di quantità consistenti, avvertire le autorità competenti.

7 - Manipolazione e stoccaggio

Il prodotto nelle normali condizioni d'uso non presenta rischi per la salute. Adottare le normali precauzioni d'uso. Conservare il prodotto negli imballi originali a temperature comprese tra i 5 ed i 35 °C

Teme il gelo.

Non travasare il prodotto in contenitori di alluminio, rame o zinco.

Conservare il prodotto lontano da acidi. Nella manipolazione utilizzare normali mezzi di protezione personale.

Stoccare in ambiente asciutto e ventilato tra +5°C e +35°C

8 - Controllo dell'esposizione / Protezione individuale

Non sono note azioni pericolose verso l'uomo; la sua alcalinità può provocare fenomeni irritativi per gli occhi e la pelle in soggetti particolarmente sensibili.

Protezione delle mani: guanti di protezione

Protezione respiratoria: normalmente non è richiesta

Protezione degli occhi: occhiali di sicurezza

Protezione della pelle e del corpo: indumenti da lavoro

9 - Proprietà chimiche e fisiche (valori tipici)

| | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Aspetto | : dispersione |
| pH | : >11 |
| Solubilità in acqua | : parzialmente solubile, disperdibile |
| Massa volumica apparente | : 1,8÷2.0 kg/lt. |
| Punto di infiammabilità | : Ininfiammabile |

10 - Stabilità e reattività

Il preparato è stabile se immagazzinato ed utilizzato secondo le raccomandazioni

Reagisce con acidi con sviluppo di calore

Reagisce con rame, alluminio, zinco con sviluppo di calore e di idrogeno.

In caso di formazione di idrogeno sussiste il rischio di esplosione



SCHEDA DI SICUREZZA

Prodotto: **TERRASIL EXTRA INTONACO SF-SM**

Data : 09.02.2005

Revisione N. : 02

11 - Informazioni tossicologiche

Il prodotto non è da considerarsi pericoloso per la salute

CONTATTO CON GLI OCCHI

Lavare abbondantemente con acqua e consultare un medico

CONTATTO CON LA PELLE:

Lavare con acqua e sapone.

INGESTIONE:

Se il prodotto viene ingerito non provocare il vomito e consultare il medico.

12 - Informazioni ecologiche

Utilizzare il prodotto secondo le buone pratiche lavorative.

Non versare i residui negli scarichi, né in acque superficiali.

Non disperdere i contenitori vuoti nell'ambiente.

13 - Considerazioni sullo smaltimento

Per lo smaltimento di eventuali rifiuti attenersi al D.Lgs. 7 febbraio 1997, n.22 e normativa collegata

Il prodotto indurito può essere conferito in discarica per materiali da costruzione

14 - Informazioni sul trasporto

RID/ADR: classe: nessuna

IMDG: classe: nessuna

IATA: classe: nessuna

15 - Informazioni sulla regolamentazione

D.Lgs 3 febbraio 1997, n. 52 e normativa collegata sulla classificazione, imballaggio ed etichettatura delle sostanze pericolose.

SIMBOLI DI PERICOLO : nessuno

FRASI DI RISCHIO : nessuno

CONSIGLI DI PRUDENZA : S 26 In caso di contatto con gli occhi , lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua e consultare un medico

16 - Altre informazioni

Le informazioni contenute in questa scheda di sicurezza sono basate sulle conoscenze disponibili alla data di compilazione. Per la stesura sono stati utilizzati i dati delle schede di sicurezza dei fornitori delle singole materie prime inserite nei nostri preparati.

Scheda conforme alle disposizioni dei segg. rif.ti normativi: D.M. 4 aprile 1997 "Attuazione dell'art.25 comm.1 e 2, del D.Lgs 3 febbraio 1997 n.52, concernente classificazione, imballaggio ed etichettatura delle sostanze pericolose relativamente alla scheda informativa in materia di sicurezza.

D.M. 07/09/2002; DD.L. 52/97; 285/98 e 65/2003.



SCHEDA DI SICUREZZA

Prodotto: **TERRASIL EXTRA INTONACO SF-SM**

Data : 09.02.2005

Revisione N. : 02