

	Scheda Dati di Sicurezza ai sensi della direttiva comunitaria 1907/2006/EG, Articolo 31	SDS 8.2.2_11
		Versione: 02
	FERMACELL Stucco per giunti (Fugenspachtel)	Data di aggiornamento: 03.09.12

1. Identificazione della sostanza / del preparato e della Società

Identificazione della sostanza o del preparato:

- **Denominazione:** FERMACELL Stucco per giunti (Fugenspachtel)
- **Impiego del prodotto / preparato:** Per la stuccatura delle lastre in gessofibra fermacell con o senza rete/carta per giunti.
- **Produttore / fornitore:** Fermacell GmbH
Düsseldorfer Landstraße 395 - 47259 Duisburg
Germania
Tel.: 0800 - 5235665, Fax: 0800 - 5356578
- **Ufficio responsabile della scheda dati di sicurezza:** Sviluppo / Qualità
Tel.: +49 (0)5381 76 242
E-Mail: sdb@xella.com
- **Numero telefonico per emergenze** Numero telefonico di emergenza dell'UE: 112

2. Identificazione dei pericoli

- **2.1 Classificazione della sostanza /del preparato:**
- **Classificazione secondo il regolamento (CE) N. 1272/2008 (GHS / CLP)** Non applicabile
- **Classificazione secondo la direttiva 67/548 / EGW o della direttiva 1999/45 / CE** Non applicabile
- **Indicazioni di pericolosità specifiche per l'uomo e l'ambiente** Nessuna
- **Ulteriori indicazioni** Ulteriori indicazioni sono contenute nella sezione 16
- **2.2 Elementi dell'etichetta:**
- **Simboli di pericolo:** Non applicabile
- **Avvertenze per la sicurezza:** Non applicabile
- **Ulteriori indicazioni:** Smaltire il contenuto / contenitore in conformità alle normative locali e nazionali per lo smaltimento.
- **GHS identificativo del prodotto** Nessuno
- **Classificazione ed etichettatura secondo la direttiva 67/548 / CEE**
- **Fraasi di rischio R** Nessuna
- **Fraasi di sicurezza S** Nessuna
- **Sostanza/e pericolosa/e da indicare in etichetta** Nessuna
- **2.3 Altri pericoli:** Nessuna informazione disponibile.

3. Composizione / Informazioni sugli ingredienti

	Scheda Dati di Sicurezza ai sensi della direttiva comunitaria 1907/2006/EG, Articolo 31	SDS 8.2.2_11
		Versione: 02
	FERMACELL Stucco per giunti (Fugenspachtel)	Data di aggiornamento: 03.09.12

Caratterizzazione chimica:

- **3.1 Sostanze** Questo prodotto è un preparato
- **3.2 Miscele:** Stucco (CaSO₄, ½ H₂O), numero CAS: 10034-76-1 con additivi.
- **Sostanze pericolose:** Nessuna
- **Altre indicazioni:** Ulteriori indicazioni sono contenute nella sezione 16
- **Impurità pericolose:** Non note

4. Misure di pronto soccorso

- **4.1 Descrizione delle misure di primo soccorso**
- **In caso di inalazione:** Non sono richiesti provvedimenti particolari
- **In caso di contatto con la pelle:** Per precauzione lavare con sapone e acqua.
- **In caso di contatto con gli occhi:** sciacquare abbondantemente con acqua.
- **In caso di ingestione:** Sciacquare la bocca con acqua
- **4.2 Principali sintomi ed effetti acuti o ritardati:** Non noti
- **4.3 Indicazione di cure mediche immediate e di trattamenti speciali** Non note

5. Misure antincendio

- **5.1 Mezzi di estinzione:**
- **Mezzi di estinzione appropriati:** Prodotto non infiammabile, idonei tutti gli agenti estinguenti.
- **Mezzi di estinzione non idonei per motivi di sicurezza:** Nessuno
- **5.2 Pericoli insorgenti dal prodotto /composizione, dalle sostanze derivate da combustione o dai gas sviluppati:** Nessuno
- **5.3 Raccomandazioni per gli addetti** Nessuna
- **Metodi specifici:** Non sono richiesti metodi specifici

6. Misure in caso di dispersione accidentale

- **6.1 Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure di emergenza:**
- **Misure a tutela delle persone che non intervengono direttamente:** Non sono richiesti provvedimenti particolari
- **Misure a tutela del personale di emergenza:** Non sono richiesti provvedimenti particolari

	Scheda Dati di Sicurezza ai sensi della direttiva comunitaria 1907/2006/EG, Articolo 31	SDS 8.2.2_11
		Versione: 02
	FERMACELL Stucco per giunti (Fugenspachtel)	Data di aggiornamento: 03.09.12

- **6.2 Misure a tutela dell'ambiente:** Non sono richiesti provvedimenti particolari
- **6.3 Procedura per la pulizia , il contenimento e la bonifica:** Rimuovere meccanicamente le polveri a secco.

7. Manipolazione e stoccaggio

- **7.1 Indicazioni per una manipolazione sicura:** Se adeguatamente stoccato. manipolazione senza particolari misure necessarie.
- **Indicazioni per la prevenzione di incendi ed esplosioni:** Prodotto non infiammabile e non esplosivo.
- **7.2 Condizioni del magazzino comprese eventuali incompatibilità:** Conservare in luogo fresco e asciutto.
- **7.3 Usi finali specifici** Stucco per giunti

8. Limiti e controllo dell'esposizione / Attrezzatura di protezione individuale

- **8.1 supervisione parametri:**
- **Limiti di esposizione:** per il prodotto in sé non sono disponibili dati
- **8.2 Limiti e controllo dell'esposizione:**
- **Limitazione e controllo dell'esposizione sul posto di lavoro** Prassi generale di igiene industriale.
- **Dispositivi di protezione individuale**
- **Protezione del respiro:** Non applicabile
- **Protezione delle mani:** Consigliato
- **Protezione degli occhi:** Evitare il contatto con gli occhi
- **Rischi per ustioni:** Non sono richiesti provvedimenti particolari.
- **Delimitazione e controllo dell'esposizione ambientale** Non sono richiesti.

9. Proprietà fisiche e chimiche

Indicazioni generali:

- **Aspetto:**
- **Forma:** Polvere
- **Colore:** Beige chiaro
- **Odore:** Inodore
- **Soglia di odore:** Nessuna indicazione disponibile
- **pH (100 g / l H₂O)** c.a. 7
- **Punto di fusione/intervallo:** Non applicabile
- **Punto di ebollizione/intervallo:** Non applicabile
- **Punto di infiammabilità:** Non applicabile

FERMACELL Stucco per giunti (Fugenspachtel)

- **Velocità di evaporazione:** Nessuna indicazione disponibile
- **Infiammabilità:** Nessuna indicazione disponibile
- **Esplosione:** Nessuna indicazione disponibile
- **Pressione di vapore:** Nessuna indicazione disponibile
- **Densità di vapore:** Nessuna indicazione disponibile
- **Densità:** ~ 2,7 g / cm³
- **Densità apparente:** 1100 - 1200 kg / m³
- **Acqua:** 7 - 8 g / l
- **Autoaccensione:** Nessuna informazione disponibile.
- **Temperatura di decomposizione:** Nessuna informazione disponibile.
- **Viscosità:** Nessuna informazione disponibile
- **Proprietà ossidanti:** Non applicabile
- **9.2 Altre informazioni:** indurisce a contatto con l'acqua.

10. Stabilità e reattività

- **10.1 Reattività:** Nessuna informazione disponibile.
- **10.2 Stabilità chimica:** Non si decompone se utilizzato secondo norma.
- **10.3 Possibilità di reazioni pericolose:** Non sono note reazioni pericolose.
- **10.4 Condizioni da evitare:** Non sono note reazioni pericolose.
- **10.5 Materiali incompatibili:** Nessuno conosciuto.
- **10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi:** Nessun prodotto di decomposizione pericoloso.

11. Informazioni tossicologiche

- **11.1 Informazioni sugli effetti tossicologici:**
- **Tossicità acuta:** Non tossico
- **Effetto irritante primario:**
- **Sulla pelle:** Non nota
- **Sugli occhi:** Non nota
- **Sensibilizzazione respiratoria/della pelle:** Nessuna sensibilizzazione conosciuta
- **Tossicità specifica:** Non applicabile
- **Esperienza su esposizione umana:** Non tossico

12. Informazioni ecologiche

- **12.1 Tossicità:** Nessuno.
- **12.2 Persistenza e**

	Scheda Dati di Sicurezza ai sensi della direttiva comunitaria 1907/2006/EG, Articolo 31	SDS 8.2.2_11
	FERMACELL Stucco per giunti (Fugenspachtel)	Versione: 02
		Data di aggiornamento: 03.09.12

- degradabilità: Ecologicamente innocuo.
- 12.3 potenziale di bioaccumulo: Non applicabile.
- 12.4 Mobilità nel suolo: Ecologicamente innocuo.
- 12.5 Risultati della valutazione PBT e vPvB: Non applicabile.
- 12.6 Altri effetti avversi: Nessuna informazione disponibile.

13. Considerazioni sullo smaltimento

- Prodotto:**
- **Consiglio:** In generale può essere smaltito in discarica con i rifiuti domestici o come rifiuto edilizio comune. Osservare la regolamentazione locale sui rifiuti.
 - **Classificazione europea rifiuti:** 17 08 02 materiali da costruzione a base di gesso (materiali non pericolosi), diversi da quelli di cui alla voce 17 08 01.
- Imballaggio sporco:**
- **Consiglio:** Se possibile utilizzare completamente il prodotto nella confezione. Smaltire gli imballaggi separatamente rispettando le regolamentazioni locali sui rifiuti.

14. Informazioni sul trasporto

- 14.1 Classe ONU ADR, ADN, IMDG, IATA: Non applicabile
- 14.2 Nome di spedizione dell'ONU ADR, ADN, IMDG, IATA: Non applicabile
- 14.3 Classi di pericolo ADR, ADN, IMDG, IATA: Non applicabile
- 14.4 Gruppo di imballaggio ADR, ADN, IMDG, IATA: Non applicabile
- 14.5 Pericoli per l'ambiente Marine pollutant:
 - No
- 14.6 Precauzioni speciali per gli utilizzatori: Non applicabile.
- 14.7 Trasporto di rinfuse secondo l'allegato II di MARPOL 73/78 e il codice IBC: Trasporto / ulteriori indicazioni: Nessun rischio in base ai regolamenti nazionali ed internazionali. Non applicabile.
- **Trasporto / ulteriori indicazioni:** Nessun rischio in base ai regolamenti nazionali ed internazionali.

15. Informazioni sulla regolamentazione

	Scheda Dati di Sicurezza ai sensi della direttiva comunitaria 1907/2006/EG, Articolo 31	SDS 8.2.2_11
		Versione: 02
	FERMACELL Stucco per giunti (Fugenspachtel)	Data di aggiornamento: 03.09.12

• **15.1 su salute, sicurezza e ai regolamenti ambientali / legislazione specifica per la sostanza o la miscela**

• **Legislazione:** Il prodotto non deve essere etichettato.

• **15.2 Valutazione della sicurezza chimica:** Non necessario

16. Altre informazioni

• **Dichiarazione liberatoria:** Le informazioni contenute in questa scheda dati di sicurezza si riferiscono allo stato attuale delle nostre conoscenze. Le informazioni sono date in buona fede, tuttavia senza garanzia circa la loro correttezza. Espressamente, non assumiamo nessuna responsabilità per danni e ricorsi derivanti da manipolazione, trasporto, stoccaggio o smaltimento del prodotto. Questa scheda dati di sicurezza si riferisce unicamente al prodotto sopracitato. Se il prodotto viene usato come componente per altri prodotti, le indicazioni contenute in questa scheda non sono probabilmente più valide.

• **Frase R rilevanti:** Nessuna

• **Ufficio di redazione della scheda dati di sicurezza:** Sviluppo / Qualità

• **Referente:** Sig. V. Huth

|| Cambiamenti rispetto alla versione precedente sono indicati con tratti verticali davanti al punto in questione.

• **Questa scheda dati di sicurezza è costituita da 6 pagine**

Fine del documento