

BAUMIT FLÄCHEN SPACHTEL G**Sicherheitsdatenblatt**

gemäß der Verordnungen (EG) 1907/2006/EG, Artikel 31

Überarbeitet am: 10.08.2017



baumit.com

1. Bezeichnung des Gemischs und des Unternehmens	
1.1.	Produktidentifikator: BAUMIT FLÄCHEN SPACHTEL G
1.2.	Relevante identifizierte Verwendungen des Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird Verwendung des Stoffes/des Gemisches Gipsgebundene, mineralische, naturweiße Feinspachtelmasse zur Herstellung einer glatten Wand- oder Deckenoberfläche. Geeignet auf mineralischen Untergründen und Trockenbauplatten im Innenbereich für die händische Verarbeitung. Siehe auch Produktdatenblatt (Liste ist nicht vollständig) Füller und Spachtel
1.3.	Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt Wopfinger Baustoffindustrie GmbH A-2754 Waldegg / Wopfing 156 Tel. + 43/2633/400-0 Telefax + 43/2633/400-266 Auskunft gebender Bereich: Produktmanagement + 43/2633/400-0 office@wopfinger.baumit.com Bürozeiten: Mo. bis Do. 7 ⁰⁰ bis 16 ⁰⁰ und Fr. 7 ⁰⁰ bis 12 ⁰⁰
1.4.	Notrufnummer: Vergiftungsinformationszentrale an der 1. Medizinischen Universitätsklinik, Währinger Gürtel 18-20, 1090 Wien: + 43/1/406 43 43

2. Mögliche Gefahren							
2.1.	Einstufung des Gemischs						
2.1.1.	Gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008  GHS05 Ätzwirkung Eye Dam. 1 H318 Verursacht schwere Augenschäden						
2.2.	Kennzeichnungselemente Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 Das Produkt ist gemäß CLP-Verordnung eingestuft und gekennzeichnet. • Gefahrenpiktogramme  GHS05						
2.2.	<table border="1"> <tr> <td>Signalwort</td> <td>Gefahr</td> </tr> <tr> <td>Gefahrbestimmende Komponenten zur Etikettierung</td> <td>Kalkhydrat</td> </tr> <tr> <td>Gefahrenhinweise</td> <td>H318 Verursacht schwere Augenschäden.</td> </tr> </table>	Signalwort	Gefahr	Gefahrbestimmende Komponenten zur Etikettierung	Kalkhydrat	Gefahrenhinweise	H318 Verursacht schwere Augenschäden.
Signalwort	Gefahr						
Gefahrbestimmende Komponenten zur Etikettierung	Kalkhydrat						
Gefahrenhinweise	H318 Verursacht schwere Augenschäden.						



BAUMIT FLÄCHEN SPACHTEL G**Sicherheitsdatenblatt**

gemäß der Verordnungen (EG) 1907/2006/EG, Artikel 31

Überarbeitet am: 10.08.2017

baumit.com

2.2	Sicherheitshinweise	Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P103 Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. P261 Einatmen von Staub vermeiden. P280 Schutzhandschuhe / Augenschutz tragen. P280 Schutzkleidung tragen. P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P310 Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.
	Einstufung	Das Produkt weist aufgrund des Berechnungsverfahrens der Allgemeinen Einstufungsrichtlinie der EG (1999/45/EG) für Zubereitungen in der letztgültigen Fassung folgende Gefahren auf (Gefährlichkeitsmerkmale): -ätzend -reizend
	Sonstige Gefahren	
	Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung -PBT -vPvB	Nicht anwendbar Nicht anwendbar

3.	Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen	
3.2.	Chemische Charakterisierung: Gemische	
	Beschreibung:	Gemisch: bestehend aus nachfolgend angeführten Stoffen.
	Gefährliche Inhaltsstoffe	
	CAS: 7778-18-9 EINECS: 231-900-3	Calciumsulfat Stoff, für den ein gemeinschaftlicher Grenzwert für die Exposition am Arbeitsplatz gilt 25-50%
	CAS: 1305-62-0 EINECS: 215-137-3	Kalkhydrat  Eye Dam. 1, H318 2,5-5%  Skin Irrit. 2, H315; STOT SE 3, H335
	Zusätzl. Hinweise	Die Einstufung wird in der Regel dargestellt in Form von Abkürzungen, die dem jeweiligen Gefährlichkeitsmerkmal entsprechen, unter Angabe des/der entsprechenden R-Satzes/-Sätze. In bestimmten Fällen (z. B. bei Stoffen, die als entzündlich, sensibilisierend oder umweltgefährlich eingestuft wurden) wird jedoch lediglich der R-Satz angegeben. Der Wortlaut der angeführten Gefahrenhinweise (R-Sätze) ist dem Kapitel 16 zu entnehmen, siehe Punkt 16 "Auflistung der relevanten R-Sätze". Abkürzungen der einzelnen Gefährlichkeitsmerkmale, siehe Punkt 16 "Abkürzungen und Akronyme".

BAUMIT FLÄCHEN SPACHTEL G**Sicherheitsdatenblatt**

gemäß der Verordnungen (EG) 1907/2006/EG, Artikel 31

Überarbeitet am: 10.08.2017



baumit.com

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen		
4.1	Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen	
	Allgemeine Hinweise	Keine besonderen Maßnahmen erforderlich
	Nach Einatmen	Frischluftzufuhr, bei Beschwerden Arzt aufsuchen
	Nach Hautkontakt	Sofort mit Wasser und Seife abwaschen und gut nachspülen
	Nach Augenkontakt	Augen bei geöffnetem Lidspalt mehrere Minuten mit fließendem Wasser spülen.
	Nach Verschlucken	Bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren.
4.2	Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen	Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar
4.3	Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung	Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung		
5.1.	Löschmittel:	
	Geeignete Löschmittel	CO ₂ , Löschpulver oder Wassersprühstrahl. Größeren Brand mit Wassersprühstrahl oder alkoholbeständigem Schaum bekämpfen.
5.2.	Besondere vom Gemisch ausgehende Gefahren	Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar
5.3.	Hinweise für die Brandbekämpfung:	Keine besonderen Maßnahmen erforderlich

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung		
6.1.	Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen	
	Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren	Nicht erforderlich
6.2	Umweltschutzmaßnahmen	Nicht in die Kanalisation oder in Gewässer gelangen lassen.
6.3	Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung:	Mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Kieselgur, Säurebinder, Universalbinder, Sägemehl) aufnehmen.
6.4	Verweis auf andere Abschnitte	Es werden keine gefährlichen Stoffe freigesetzt. Informationen zur sicheren Handhabung siehe Abschnitt 7. Informationen zur persönlichen Schutzausrüstung siehe Abschnitt 8. Informationen zur Entsorgung siehe Abschnitt 13.

7. Handhabung und Lagerung		
7.1.	Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung:	Gute Entstaubung. Behälter dicht geschlossen halten. Staubbildung vermeiden.
	Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:	Keine besonderen Maßnahmen erforderlich

BAUMIT FLÄCHEN SPACHTEL G**Sicherheitsdatenblatt**

gemäß der Verordnungen (EG) 1907/2006/EG, Artikel 31

Überarbeitet am: 10.08.2017



baumit.com

7.2.	Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten:	
	Lagerung	
	Anforderung an Lagerräume und Behälter	Nur im Originalgebinde aufbewahren.
	Zusammenlagerungshinweise	nicht erforderlich
	Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen	Vor Luftfeuchtigkeit und Wasser schützen. Behälter dicht geschlossen halten. Trocken lagern.
	Lagerklasse	
	VbF-Klasse	entfällt
7.3	Spezifische Endanwendungen	Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar

8.	Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen	
	Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen: Keine weiteren Angaben, siehe Abschnitt 7	
8.1.	Zu überwachende Parameter:	
	Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:	
	7778-18-9 Calciumsulfat	MAK Kurzzeitwert: 10 A mg/m ³ Langzeitwert: 5 A mg/m ³
	1305-62-0 Kalkhydrat	MAK Kurzzeitwert: 4 E mg/m ³ Langzeitwert: 2 E mg/m ³
	Zusätzliche Hinweise	Als Grundlage dienen die bei der Erstellung gültigen Listen.
8.2	Begrenzung und Überwachung der Exposition	
	Persönliche Schutzausrüstung	
	Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:	Die üblichen Vorsichtsmaßnahmen beim Umgang mit Chemikalien sind zu beachten. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Besmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen. Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden
	Atemschutz	Bei unzureichender Belüftung Atemschutz. Filter P2
	Handschutz	Schutzhandschuhe Das Handschuhmaterial muss undurchlässig und beständig gegen das Produkt / den Stoff / die Zubereitung sein.
	Handschuhmaterial	Handschuhe aus stabilem Material (z.B. Nitril) verwenden. Die Auswahl eines geeigneten Handschuhs ist nicht nur vom Material, sondern auch von weiteren Qualitätsmerkmalen abhängig und von Hersteller zu Hersteller unterschiedlich.
	Durchdringungszeit des Handschuhmaterials	Die genaue Durchbruchzeit ist beim Schutzhandschuhhersteller zu erfahren und einzuhalten
	Augenschutz	Dichtschließende Schutzbrille.
	Körperschutz	Arbeitsschutzkleidung.

BAUMIT FLÄCHEN SPACHTEL G**Sicherheitsdatenblatt**

gemäß der Verordnungen (EG) 1907/2006/EG, Artikel 31

Überarbeitet am: 10.08.2017



baumit.com

9. Physikalische und chemische Eigenschaften	
9.1.	Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften
	Allgemeine Angaben
	Aussehen:
	Form
	Farbe
	Geruch
	Geruchsschwelle
	pH-Wert bei 20°C
	Zustandsänderung
	Schmelzpunkt/Schmelzbereich
	Siedepunkt/Siedebereich
	Flammpunkt:
	Entzündlichkeit (fest,gasförmig)
	Zündtemperatur
	Zersetzungstemperatur
	Selbstentzündlichkeit
	Explosionsgefahr
	Dampfdruck
	Dichte
	Relative Dichte
	Dampfdichte
	Verdampfungsgeschwindigkeit:
	Löslichkeit in / Mischbarkeit mit Wasser
	Verteilungskoeffizient (n-Octanol/ Wasser)
	Viskosität
	Dynamisch
	Kinematisch
9.2.	Sonstige Angaben:

10. Stabilität und Reaktivität	
10.1.	Reaktivität:
10.2.	Chemische Stabilität:
	Zu vermeidende Bedingungen:
10.3.	Möglichkeit gefährlicher Reaktionen:
10.4.	Zu vermeidende Bedingungen
10.5.	Unverträgliche Materialien
10.6.	Gefährliche Zersetzungsprodukte

BAUMIT FLÄCHEN SPACHTEL G**Sicherheitsdatenblatt**

gemäß der Verordnungen (EG) 1907/2006/EG, Artikel 31

Überarbeitet am: 10.08.2017

baumit.com

11. Toxikologische Angaben	
11.1. Angaben zu toxikologischen Wirkungen	
Akute Toxizität	Das Produkt wurde nicht geprüft.
Primäre Reizwirkung:	<ul style="list-style-type: none"> · Ätz-/Reizwirkung auf die Haut Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt. · Schwere Augenschädigung/-reizung Verursacht schwere Augenschäden. · CMR-Wirkungen (krebserzeugende, erbgutverändernde und fortpflanzungsgefährdende Wirkung) · Keimzell-Mutagenität Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt. · Karzinogenität Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt. · Reproduktionstoxizität Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt. · Spezifische Zielorgan-Toxizität bei einmaliger Exposition Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt. · Spezifische Zielorgan-Toxizität bei wiederholter Exposition Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt. · Aspirationsgefahr Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt

12. Umweltbezogene Angaben	
12.1. Toxizität	
Aquatische Toxizität:	Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.
12.2. Persistenz und Abbaubarkeit	Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.
12.3. Bioakkumulationspotenzial	Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar
12.4. Mobilität im Boden	Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar
Weitere ökologische Hinweise	
Allgemeine Hinweise	<p>Darf nicht unverdünnt bzw. unneutralisiert ins Abwasser bzw. in den Vorfluter gelangen.</p> <p>Wassergefährdungsklasse (D) 1 (Selbsteinstufung): schwach wassergefährdend</p> <p>Nicht unverdünnt bzw. in größeren Mengen in das Grundwasser, in Gewässer oder in die Kanalisation gelangen lassen..</p>
12.5. Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung PBT vPvB	Nicht anwendbar Nicht anwendbar
12.6. Andere schädliche Wirkungen	Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar

13. Hinweise zur Entsorgung	
13.1. Verfahren zur Abfallbehandlung	
Empfehlung	Darf nicht zusammen mit Hausmüll entsorgt werden. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.

BAUMIT FLÄCHEN SPACHTEL G**Sicherheitsdatenblatt**

gemäß der Verordnungen (EG) 1907/2006/EG, Artikel 31

Überarbeitet am: 10.08.2017

baumit.com

Abfallschlüsselnummer	31438 nach ÖNORM S 2100 Gips Entsorgungshinweise: Chemisch-physikalische Behandlung: nicht geeignet Biologische Behandlung: nicht geeignet Thermische Behandlung: nicht geeignet Deponierung: Konditionierung erforderlich
Europäischer Abfallkatalog	17 09 04 gemischte Bau- und Abbruchabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 09 01, 17 09 02 und 17 09 03 fallen
Ungereinigte Verpackungen	
Empfehlung	Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

14. Angaben zum Transport	
14.1. UN-Nummer ADR,ADN,IMDG,IATA	entfällt
14.2. Ordnungsgemäße UN- Versandbezeichnung ADR ADN, IMDG, IATA	entfällt entfällt
14.3. Transportgefahrenklassen · ADR, ADN, IMDG, IATA · Klasse	entfällt
14.4. Verpackungsgruppe ADR, IMDG, IATA	nicht zutreffend
14.5. Umweltgefahren Marine pollutant:	Nein
14.6. Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender	Nicht anwendbar.
14.7. Massengutbeförderung gemäß Anhang II des MARPOL- Übereinkommens 73/78 und gemäß IBC-Code	Nicht anwendbar.
UN "Model Regulation":	entfällt

15. Angaben zu Rechtsvorschriften	
15.1.	Vorschriften zu Sicherheit , Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch
	Richtlinie 2012/18/EU
	Namentlich aufgeführte gefährliche Stoffe - ANHANG I Keiner der Inhaltsstoffe ist enthalten
	Nationale Vorschriften: Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig im Sinne des ChemG (BGBl Nr.53/1997, Österreich) bzw. den dazu erlassenden Verordnungen. Zu beachten sind die Bestimmungen des Arbeitnehmer/Innenschutzgesetzes (Österreich) und die zugehörigen Verordnungen in der jeweils gültigen Fassung
	Klassifizierung nach VbF: entfällt
	Wassergefährdungsklasse: WGK (D) 1 (Selbsteinstufung): schwach wassergefährdend.
15.2	Stoffsicherheitsbeurteilung: Eine Stoffsicherheitsbeurteilung wurde nicht durchgeführt

BAUMIT FLÄCHEN SPACHTEL G

Sicherheitsdatenblatt

gemäß der Verordnungen (EG) 1907/2006/EG, Artikel 31

Überarbeitet am: 10.08.2017



baumit.com

16.	Sonstige Angaben
------------	-------------------------

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.

· Relevante Sätze

H315 Verursacht Hautreizungen.

H318 Verursacht schwere Augenschäden.

H335 Kann die Atemwege reizen.

· Abkürzungen und Akronyme:

Abkürzungen der einzelnen Gefährlichkeitsmerkmale (siehe "Gefährliche Inhaltsstoffe"):

E: explosionsgefährlich, O: brandfördernd, F+: hochentzündlich, F: leicht entzündlich, R10: entzündlich, T+: sehr giftig, T:

giftig, Xn: gesundheitsschädlich, C: ätzend, Xi: reizend, R42 und/oder R43: sensibilisierend, Carc. Cat. (Kategorie mit 1, 2

bzw. 3): krebserzeugend, Muta. Cat. (Kategorie mit 1, 2 bzw. 3): erbgutverändernd, Repr. Cat. (Kategorie mit 1, 2 bzw. 3):

fortpflanzungsgefährdend, N und/oder R52, R53, R59: umweltgefährlich.

RID: Règlement international concernant le transport des marchandises dangereuses par chemin de fer (Regulations

Concerning the International Transport of Dangerous Goods by Rail)

ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the

International Carriage of Dangerous Goods by Road)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

ELINCS: European List of Notified Chemical Substances

CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)

VbF: Verordnung über brennbare Flüssigkeiten, Österreich (Ordinance on the storage of combustible liquids, Austria)

PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic

vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative

Skin Irrit. 2: Skin corrosion/irritation, Hazard Category 2

Eye Dam. 1: Serious eye damage/eye irritation, Hazard Category 1

STOT SE 3: Specific target organ toxicity - Single exposure, Hazard Category 3