

Sicherheitsdatenblatt

gemäss Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Handelsname: Geberit Spachtelmasse
Erstelldatum: 03.09.2014
Überarbeitet am: 15.04.2017

DE
Version: 003

1 Stoff-, Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

1.1 Produktidentifikation

Handelsname (Art.-Nr.): Geberit Spachtelmasse (Art.-Nr. 464.015.00.1).

1.2 Verwendung des Stoffes / der Zubereitung

Spachtelmasse

1.3 Hersteller / EG-Inverkehrbringer

Geberit International AG

Schachenstrasse 77

CH-8645 Jona

Telefon: +41 55 221 63 00

E-Mail (fachkundige Person): product.compliance@geberit.com

1.4 Notfallauskunft

EU: Beratungsstelle für Vergiftungserscheinungen und Embryonaltoxikologie Berlin Telefon: +49 (0)30-19240

CH: Schweizerisches Toxikologisches Informationszentrum

Telefon national: 145 (24 h)

Telefon international: +41 44 251 51 51 (24 h)

Sicherheitsdatenblatt

gemäss Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Handelsname: Geberit Spachtelmasse
Erstelldatum: 03.09.2014
Überarbeitet am: 15.04.2017

DE
Version: 003

2 Mögliche Gefahren

2.1 Einstufung

Das Produkt ist gemäss Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 nicht eingestuft.

2.2 Kennzeichnungselemente

Kennzeichnung gemäss Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 entfällt.

Gefahrenpiktogramme: entfällt

Signalwort: entfällt

Gefahrenhinweise: entfällt

Besondere Gefahren-
hinweise für Mensch und
Umwelt: keine besonders zu erwähnenden Gefahren

2.3 Andere Gefahren

Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung: nicht anwendbar.

3 Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

3.1 Chemische Charakterisierung Gemische

Beschreibung: Spachtelmasse aus Calciumsulfat-Halbhydrat, Kalksteinmehl,
Copolymere aus Vinylacetat und Ethylen, Celluloseether,
Cu-Phtalocyanin-Komplex-Pigment, Fettsäuresalz

Gefährliche Inhaltsstoffe: Entfällt

Weitere Inhaltsstoffe: CAS: 7778-18-9; Calciumsulfat

EINECS: 231-900-3

Reg.-Nr.: 01-2119444918-26-XXXX

Bemerkung: Stoffe mit einem Grenzwert für die Exposition am Arbeitsplatz siehe
Abschnitt 8.

Sicherheitsdatenblatt

gemäss Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Handelsname: Geberit Spachtelmasse
Erstelldatum: 03.09.2014
Überarbeitet am: 15.04.2017

DE
Version: 003

4 Erste-Hilfe-Massnahmen

4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Massnahmen

Allgemeine Hinweise:	Keine besonderen Massnahmen erforderlich.
Nach Einatmen:	Person an die frische Luft bringen. Bei Beschwerden Arzt aufsuchen.
Nach Hautkontakt:	Mit Wasser und Seife abwaschen.
Nach Augenkontakt:	Augen mehrere Minuten bei geöffneter Lidspalte unter fliessendem Wasser spülen. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren.
Nach Verschlucken:	Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken. Person ärztlicher Behandlung zuführen.

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:	Alle Löschmittel geeignet. Feuerlöschmassnahmen auf die Umgebung abstimmen.
Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel:	Keine

5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Keine

5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung

Besondere Schutzausrüstung:	Keine besonderen Massnahmen erforderlich.
Weitere Angaben:	Das Produkt ist nicht brennbar.

Sicherheitsdatenblatt

gemäss Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Handelsname: Geberit Spachtelmasse
Erstelldatum: 03.09.2014
Überarbeitet am: 15.04.2017

DE
Version: 003

6 Massnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1 Personenbezogene Vorsichtsmassnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

Staubbildung vermeiden. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.

6.2 Umweltschutzmassnahmen

Nicht in die Kanalisation, in Oberflächenwasser und in Grundwasser gelangen lassen.

6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Mechanisch, trocken aufnehmen.

6.4 Verweis auf andere Abschnitte

Produkt erhärtet in Kontakt mit Wasser.

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

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz: Keine besonderen Massnahmen erforderlich.

7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

Anforderung an Lagerräume und Behälter: Keine besonderen Anforderungen.

Zusammenlagerungshinweise: Nicht erforderlich.

Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen: Trocken lagern. Behälter dicht geschlossen halten.

Lagerklasse: Lagerklasse gemäss VCI: 13
(Nicht brennbare Feststoffe).

7.3 Spezifische Endanwendungen

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

Sicherheitsdatenblatt

gemäss Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Handelsname: Geberit Spachtelmasse
Erstelldatum: 03.09.2014
Überarbeitet am: 15.04.2017

DE
Version: 003

8 Begrenzung und Überwachung der Exposition / Persönliche Schutzausrüstung

8.1 Zu überwachende Parameter

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:

CAS:	7778-18-9 Calciumsulfat (50–100 %)
AGW	6 mg/m ³ A DFG
Anmerkung:	A = alveolengängige Fraktion
Zusätzliche Hinweise:	Als Grundlage dienen die bei der Erstellung gültigen Listen.

8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition

Allgemeine Schutz- und Hygienemassnahmen:	Die üblichen Vorsichtsmassnahmen beim Umgang mit Chemikalien sind zu beachten.
Persönliche Schutzausrüstung:	-
Atemschutz:	Bei Staubentwicklung Atemschutzmaske mit Filter FFP2 tragen.
Handschutz:	Das Handschuhmaterial muss undurchlässig und beständig gegen das Produkt, den Stoff und die Zubereitung sein. Auswahl des Handschuhmaterials unter Beachtung der Durchbruchzeiten, der Permeationsraten und der Degradation. Handschuhmaterial: nitrilgetränkte Baumwollhandschuhe. Durchdringungszeit des Handschuhmaterials: Die genaue Durchbruchzeit ist beim Schutzhandschuhhersteller zu erfahren und einzuhalten.
Augenschutz:	Bei Spritzgefahr Schutzbrille mit Seitenschutz tragen (gemäss EN 166).
Körperschutz:	Arbeitsschutzkleidung

Sicherheitsdatenblatt

gemäss Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Handelsname: Geberit Spachtelmasse
Erstelldatum: 03.09.2014
Überarbeitet am: 15.04.2017

DE
Version: 003

9 Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Form:	Pulver.
Farbe:	Weiss, weiss-beige, weiss-grau, einmal angemischt mit Wasser grünlich.
Geruch:	Geruchlos.
Geruchsschwelle:	Nicht bestimmt.
pH-Wert:	Im Lieferzustand nicht zutreffend.
Schmelzpunkt/Schmelzbereich:	Nicht anwendbar.
Siedepunkt/Siedebereich:	Nicht anwendbar.
Flammpunkt:	Nicht anwendbar.
Entzündlichkeit:	Nicht anwendbar.
Zündtemperatur:	Nicht anwendbar.
Zersetzungstemperatur:	Nicht bestimmt.
Selbstentzündlichkeit:	Das Produkt ist nicht selbstentzündlich.
Explosionsgefahr:	Das Produkt ist nicht explosionsgefährlich.
Dampfdruck:	Nicht anwendbar.
Dichte:	ca. 2,7 g/cm ³
Relative Dichte:	Nicht bestimmt.
Dampfdichte:	Nicht anwendbar.
Verdampfungsgeschwindigkeit:	Nicht anwendbar.
Löslichkeit in / Mischbarkeit mit Wasser:	ca. 3 g/l (20 °C)
Verteilungskoeffizient:	Nicht anwendbar.
Viskosität dynamisch:	Nicht anwendbar.
Viskosität kinematisch:	Nicht anwendbar.

9.2 Sonstige Angaben

Thermische Zersetzung von Gips:	In CaSO ₄ und H ₂ O ab 140 °C. In CaO und SO ₃ ab 1000 °C.
---------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------

Sicherheitsdatenblatt

gemäss Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Handelsname: Geberit Spachtelmasse
Erstelldatum: 03.09.2014
Überarbeitet am: 15.04.2017

DE
Version: 003

10 Stabilität und Reaktivität

10.1 Reaktivität

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

10.2 Chemische Stabilität / Thermische Zersetzung / zu vermeidende Bedingungen

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemässer Lagerung und Handhabung. Einwirkung von Feuchtigkeit vermeiden.

10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

10.4 Zu vermeidende Bedingungen

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

10.5 Unverträgliche Materialien

Keine bekannt.

10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte

Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.

11 Toxikologische Angaben

11.1 Angaben zu toxikologischen Wirkungen

Zusätzliche toxikologische Hinweise: nicht toxisch.

Sicherheitsdatenblatt

gemäss Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Handelsname: Geberit Spachtelmasse
Erstelldatum: 03.09.2014
Überarbeitet am: 15.04.2017

DE
Version: 003

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:

Nicht in das Grundwasser, in Gewässer oder in die Kanalisation gelangen lassen.

12.5 Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung

PBT: Nicht anwendbar.

vPvB: Nicht anwendbar.

12.6 Andere schädliche Wirkungen

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

13 Hinweise zur Entsorgung

13.1 Verfahren der Abfallbehandlung

Empfehlung: Entsorgung gemäss den behördlichen Vorschriften.

Europäisches Abfallverzeichnis: 17 08 02 Baustoffe auf Gipsbasis mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 08 01 fallen.

17 08 04 Gemischte Bau- und Abbruchabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 09 01, 17 09 02 und 17 09 03 fallen.

Ungereinigte Verpackungen: **Empfehlung:** Kontaminierte Verpackungen sind optimal zu entleeren. Sie können dann nach entsprechender Reinigung einer Wiederverwertung zugeführt werden.

Sicherheitsdatenblatt

gemäss Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Handelsname: Geberit Spachtelmasse
Erstelldatum: 03.09.2014
Überarbeitet am: 15.04.2017

DE
Version: 003

14 Angaben zum Transport

14.1 UN-Nummer

ADR, IMDG, IATA: Entfällt

14.2 Ordnungsgemässe UN-Versandbezeichnung

ADR, IMDG, IATA: Entfällt

14.3 Transportgefahrenklassen

ADR, IMDG, IATA Klasse: Entfällt

14.4 Verpackungsgruppe

ADR, IMDG, IATA: Entfällt

14.5 Umweltgefahren

Nicht anwendbar.

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":

-

15 Rechtsvorschriften

15.1 Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz / spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch

Nationale Vorschriften:

Wassergefährdungsklasse:

Wassergefährdungsklasse 1 (Anhang 4, VwVwS Deutschland vom 17.05.1999): schwach wassergefährdend.

15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung

Eine Stoffsicherheitsbeurteilung wurde nicht durchgeführt.

Sicherheitsdatenblatt

gemäss Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Handelsname: Geberit Spachtelmasse
Erstelldatum: 03.09.2014
Überarbeitet am: 15.04.2017

DE
Version: 003

16 Sonstige Angaben

16.1 Änderungsgrund

Komplette Neuerfassung und Anpassung an aktualisiertes Original-Sicherheitsdatenblatt; 15.04.2017

16.2 Datenblatt ausstellender Bereich

Geberit International AG

Schachenstrasse 77

CH-8645 Jona

Telefon: +41 55 221 63 00

documentation@geberit.com

Abteilung: Technische Redaktion

16.3 Weitere Angaben

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt entsprechen nach bestem Wissen unseren Erkenntnissen bei Drucklegung. Die Informationen sollen Ihnen Anhaltspunkte für den sicheren Umgang mit dem in diesem Sicherheitsdatenblatt genannten Produkt bei Lagerung, Verarbeitung, Transport und Entsorgung geben. Die Angaben sind nicht übertragbar auf andere Produkte. Soweit das in diesem Sicherheitsdatenblatt genannte Produkt mit anderen Materialien vermengt, vermischt oder verarbeitet wird, oder einer Bearbeitung unterzogen wird, können die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt, soweit sich hieraus nicht ausdrücklich etwas anderes ergibt, nicht auf das so gefertigte neue Material übertragen werden.

Sicherheitsdatenblatt

gemäss Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Handelsname: Geberit Spachtelmasse
Erstelldatum: 03.09.2014
Überarbeitet am: 15.04.2017

DE
Version: 003

16.4 Abkürzungen im vorliegenden Dokument

Abkürzung	Bedeutung
ADR	European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road (Europäisches Übereinkommen über die internationale Beförderung gefährlicher Güter auf der Strasse)
CAS	Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)
DNEL	Derived No Effect Level (Expositionsgrenzwert)
EINECS	European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances
IBC	International Code for the Construction and Equipment of Ships Carrying Dangerous Chemicals in Bulk
IATA	International Air Transport Association (Internationale Luftverkehrs-Vereinigung)
IMDG	International Maritime Code for Dangerous Goods (Gefahrgutkennzeichnung für gefährliche Güter im Seeschiffsverkehr)
PBT	Persistent, bioakkumulierend, toxisch
PNEC	Predicted No Effect Concentration (vorausgesagte Konzentration, bis zu der sich keine Auswirkungen auf die Umwelt zeigen)
VCI	Verband der Chemischen Industrie
vPvB	Sehr persistent und sehr bioakkumulierbar
VwVwS	Verwaltungsvorschrift wassergefährdender Stoffe

Sicherheitsdatenblatt

gemäss Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Handelsname: Geberit Spachtelmasse
Erstelldatum: 03.09.2014
Überarbeitet am: 15.04.2017

DE
Version: 003
