(Für dieses Produkt ist gemäß Artikel 31 der REACH-Verordnung kein Sicherheitsdatenblatt erforderlich. Dieses Sicherheitsdatenblatt ist informativ und wurde auf freiwilliger Basis erstellt.)



Handelsname: Vogl Akustikdesignplatte

Überarbeitet am: 01.07.2025

01. Bezeichnung des Stoffes bzw. der Zubereitung und Firmenbezeichnung

1.1 Produktidentifikator

Vogl Akustikdesignplatte (auch: Vogl Adsorperplatte, Vogl Akustikputzsystemplatte)

1.2 Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird

Identifizierte Verwendung des Stoffs oder Gemischs Gipsplatte

Empfohlene Einschränkungen der Anwendung Keine Informationen verfügbar.

1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Vogl Deckensysteme GmbH, Anton Vogl Str. 1, DE-91448 Emskirchen Tel. +49 9104 825-0, Fax +49 9104 825-250, info@vogl-deckensysteme.de

E-Mail-Adresse der für SDB verantwortlichen Person in Deutschland Produktmanagement, pm@vogl-deckensysteme.de

02. Mögliche Gefahren

2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs

Bewertung (VO (EG) Nr. 1272 / 2008)

Keine gefährliche Substanz oder Mischung.

Bewertung (67/548/EWG, 1999/45/EG)

Keine gefährliche Substanz oder Mischung.

2.2 Kennzeichnungselemente

Keine gefährliche Substanz oder Mischung. Kennzeichnung entfällt.

2.3 Sonstige Gefahren

Ergebnis der PBT- und vPvB-Beurteilung: Nicht anwendbar.

(Für dieses Produkt ist gemäß Artikel 31 der REACH-Verordnung kein Sicherheitsdatenblatt erforderlich. Dieses Sicherheitsdatenblatt ist informativ und wurde auf freiwilliger Basis erstellt.)



Handelsname: Vogl Akustikdesignplatte

Überarbeitet am: 01.07.2025

03. Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen

3.2 Gemische

Chemische Charakterisierung: Gemische

Beschreibung: Gipsplatte aus abgebundenem Gips, ummantelt mit Karton.

Ausführung als akustisch wirksame Platte mit rückseitigem

Akustikvlies oder als Putzträgerplatte für bauseitige Endbeschichtung

im Akustikputzsystem.

Gefährliche Inhaltstoffe

Keine gefährlichen Inhaltstoffe.

Dieses Gemisch enthält keine anzeigepflichtigen Substanzen gemäß den Kriterien aus 3.2 des Anhangs II der REACH-Verordnung.

04. Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Einatmen

An die frische Luft bringen. Bei anhaltenden Beschwerden einen Arzt aufsuchen.

Hautkontakt

Sofort mit Seife und viel Wasser abwaschen. Bei anhaltenden Beschwerden einen Arzt aufsuchen. Beschmutzte Kleidung vor Wiedergebrauch waschen.

Augenkontakt

Nach Augenkontakt, Kontaktlinsen entfernen. Sofort mit viel Wasser lang ausspülen, auch unter den Augenlidern. Arzt konsultieren.

Verschlucken

Mund mit Wasser ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken. Kein Erbrechen herbeiführen. Arzt aufsuchen.

(Für dieses Produkt ist gemäß Artikel 31 der REACH-Verordnung kein Sicherheitsdatenblatt erforderlich. Dieses Sicherheitsdatenblatt ist informativ und wurde auf freiwilliger Basis erstellt.)



Handelsname: Vogl Akustikdesignplatte

Überarbeitet am: 01.07.2025

4.2 Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

Symptome: Keine Information verfügbar.

4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

Behandlung: Keine Information verfügbar.

05. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Allgemeine Hinweise

Produkt selbst brennt nicht.

Bei Umgebungsbrand sind nachfolgende Punkte zu beachten.

5.1. Löschmittel

Feuerlöschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen.

5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Im Brandfall kann Folgendes freigesetzt werden:

Kohlenmonoxid (CO)

Kohlendioxid (CO2)

Rauchentwicklung

Das Einatmen von Zersetzungsprodukten kann Gesundheitsschäden verursachen.

5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung

Im Brandfall, wenn nötig, umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät tragen.

Zusätzliche Hinweise

Brandrückstände und kontaminiertes Löschwasser müssen entsprechend den örtlichen behördlichen Vorschriften entsorgt werden.

06. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

Staubbildung vermeiden.

6.2 Umweltschutzmaßnahmen

Das Eindringen des Produkts in die Kanalisation, in Wasserläufe oder in den Erdboden soll verhindert werden. Bei der Verunreinigung von Gewässern oder der Kanalisation die zuständigen Behörden in Kenntnis setzen.

(Für dieses Produkt ist gemäß Artikel 31 der REACH-Verordnung kein Sicherheitsdatenblatt erforderlich. Dieses Sicherheitsdatenblatt ist informativ und wurde auf freiwilliger Basis erstellt.)



Handelsname: Vogl Akustikdesignplatte

Überarbeitet am: 01.07.2025

6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Mechanisch aufnehmen.

6.4 Verweis auf andere Abschnitte

Siehe Schutzmaßnahmen unter Punkt 7 und 8. Informationen zur Entsorgung unter Punkt 13.

07. Handhabung und Lagerung

7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

Hinweise zum sicheren Umgang:

Staubbildung vermeiden.

Staub nicht einatmen.

Hygienemaßnahmen:

Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.

Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen.

Berührung mit der Haut und den Augen vermeiden. Kontaminierte Kleidung und Handschuhe vor Wiederbenutzung ausziehen und (ab)waschen, auch die Innenseite.

7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

Anforderungen an Lagerräume und Behälter

Keine besonderen Anforderungen.

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz

Keine besonderen Maßnahmen zum Brand- oder Explosionsschutz erforderlich.

Zusammenlagerungshinweise

Nicht erforderlich.

Lagerklasse (LGK)

13 - Nicht brennbare Feststoffe

7.3 Spezifische Endanwendungen

Keine weiteren Informationen verfügbar.

(Für dieses Produkt ist gemäß Artikel 31 der REACH-Verordnung kein Sicherheitsdatenblatt erforderlich. Dieses Sicherheitsdatenblatt ist informativ und wurde auf freiwilliger Basis erstellt.)



Handelsname: Vogl Akustikdesignplatte

Überarbeitet am: 01.07.2025

08. Begrenzung und Überwachung der Exposition / Persönliche Schutzausrüstung

8.1 Zu überwachende Parameter

Begrenzung der Exposition am Arbeitsplatz (TRGS 900)

Lokale Bezeichnung: Allgemeiner Staubgrenzwert

AGW (OEL TWA) [1] 1,25 mg/m³ (A)

10 mg /m³ (E)

Anmerkung: AGS; DFG Rechtlicher Bezug: TRGS900

8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition

Geeignete technische Steuerungseinrichtungen

Für gute Lüftung sorgen; wenn möglich, interne Abzugsanlagen benutzen bzw. installieren. Die üblichen Vorsichtsmaßnahmen beim Umgang mit Chemikalien sind zu beachten.

Individuelle Schutzmaßnahmen, zum Beispiel persönliche Schutzausrüstung

a) Augen-/Gesichtsschutz Dicht schließende Schutzbrille

Augenspülflasche mit reinem Wasser vorhalten.

b) Hautschutz

Handschutz Schutzhandschuhe tragen.

Die Auswahl eines geeigneten Handschuhs ist nicht nur vom Material, sondern auch von weiteren Qualitätsmerkmalen abhängig und von Hersteller zu Hersteller unterschiedlich.

Körperschutz Arbeitsschutzbekleidung.

Nach Kontakt Hautflächen gründlich waschen.

c) Atemschutz Normalerweise kein persönlicher Atemschutz notwendig.

Bei Staubentwicklung Atemschutzmaske mit Filter tragen.

09. Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Aussehen Platte

Farbe weiß, weiß-beige, weiß-grau

Geruch geruchlos

Geruchsschwelle Keine Daten verfügbar

pH-Wert Im Lieferzustand nicht zutreffend.

Schmelzpunkt / Gefrierpunkt nicht anwendbar Siedebeginn und Siedebereich nicht anwendbar

(Für dieses Produkt ist gemäß Artikel 31 der REACH-Verordnung kein Sicherheitsdatenblatt erforderlich. Dieses Sicherheitsdatenblatt ist informativ und wurde auf freiwilliger Basis erstellt.)



Handelsname: Vogl Akustikdesignplatte

Überarbeitet am: 01.07.2025

Flammpunkt nicht anwendbar Verdampfungsgeschwindigkeit nicht anwendbar

Entzündbarkeit (fest, gasförmig) Das Produkt ist nicht entzündlich.

Untere Explosionsgrenze
Obere Explosionsgrenze
Dampfdruck
Dampfdichte
Dichte

Keine Daten verfügbar
Keine Daten verfügbar
Keine Daten verfügbar
Keine Daten verfügbar
Meine Daten verfügbar
Keine Daten verfügbar
(ungelocht)

Löslichkeit(en) (Wasser) nicht anwendbar

Verteilungskoeffizient: n-

Octanol/Wasser nicht bestimmt

Selbstentzündungstemperatur
Zündtemperatur
Zersetzungstemperatur
Viskosität, dynamisch
Explosive Eigenschaften
Oxidierende Eigenschaften

nicht selbstentzündlich
Keine Daten verfügbar
Keine Daten verfügbar
nicht anwendbar
Nicht explosiv
Nicht anwendbar

9.2 Sonstige Angaben

Keine weiteren Informationen verfügbar.

10. Stabilität und Reaktivität

10.1 Reaktivität

Keine gefährlichen Reaktionen bekannt bei bestimmungsgemäßem Umgang.

10.2 Chemische Stabilität

Stabil unter normalen Bedingungen. Einwirkung von Feuchtigkeit vermeiden.

10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

Gefährliche Reaktionen Keine Informationen verfügbar.

10.4 Zu vermeidende Bedingungen

Zu vermeidende Bedingungen Bei Anwendung der empfohlenen Vorschriften zur Lagerung und

Handhabung stabil (siehe Abschnitt 7)

10.5 Unverträgliche Materialien

Zu vermeidende Stoffe Starke Säuren und starke Basen

Starke Oxidationsmittel

(Für dieses Produkt ist gemäß Artikel 31 der REACH-Verordnung kein Sicherheitsdatenblatt erforderlich. Dieses Sicherheitsdatenblatt ist informativ und wurde auf freiwilliger Basis erstellt.)



Handelsname: Vogl Akustikdesignplatte

Überarbeitet am: 01.07.2025

10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte

Gefährliche Zersetzungsprodukte Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Lagerung und Anwendung.

Zersetzungstemperatur Keine Daten verfügbar

11. Toxikologische Angaben

Produkt:

Akute orale Toxizität	Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.
Akute inhalative Toxizität	Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.
Akute dermale Toxizität	Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.
Ätz-/Reizwirkung auf die Haut	Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.
Schwere Augenschädigung-/ Reizung	Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.
Sensibilisierung der Atemwege/Haut	Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.
Keimzell-Mutagenität	
Gentoxizität in vitro Karzinogenität	Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt. Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.
Reproduktionstoxizität	
Wirkung auf die Fruchtbarkeit Entwicklungsschädigung	Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt. 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.
Weitere Information	entfällt

(Für dieses Produkt ist gemäß Artikel 31 der REACH-Verordnung kein Sicherheitsdatenblatt erforderlich. Dieses Sicherheitsdatenblatt ist informativ und wurde auf freiwilliger Basis erstellt.)



Handelsname: Vogl Akustikdesignplatte

Überarbeitet am: 01.07.2025

12. Umweltbezogene Angaben

12.1 Toxizität

Produkt:

Toxizität gegenüber Fischen Keine Daten verfügbar

12.2 Persistenz und Abbaubarkeit

Produkt:

Biologische Abbaubarkeit Keine Daten verfügbar

12.3 Bioakkumulationspotential

Produkt:

Bioakkumulation Keine Daten verfügbar

12.4 Mobilität im Boden

Produkt:

Mobilität Keine Daten verfügbar

12.5 Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung

Keine weiteren Informationen verfügbar.

12.6 Endokrinschädliche Eigenschaften

Das Gemisch enthält keine Stoffe, die auf Grund endokrin wirkender Eigenschaften gemäß REACH Artikel 59 Absatz 1 in der Liste enthalten sind oder es wurde gemäß den Kriterien der Delegierten-Verordnung (EU) 2017/2100 oder der Verordnung (EU) 2018/605 der Kommission festgestellt, dass es keine Stoff mit endokrin wirkenden Eigenschaften in einer Konzentration von mindestens 0,1% aufweist.

12.7 Andere schädliche Wirkungen

Keine weiteren Informationen verfügbar.

(Für dieses Produkt ist gemäß Artikel 31 der REACH-Verordnung kein Sicherheitsdatenblatt erforderlich. Dieses Sicherheitsdatenblatt ist informativ und wurde auf freiwilliger Basis erstellt.)



Handelsname: Vogl Akustikdesignplatte

Überarbeitet am: 01.07.2025

13. Hinweise zur Entsorgung

13.1 Verfahren zur Abfallbehandlung

Produkt Für die richtige Verschlüsselung und Bezeichnung der anfallenden Abfälle

ist der Verwender verantwortlich.

Europäisches Abfallverzeichnis:

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

Verpackungen Nicht kontaminierte Verpackungen könnten dem Recycling zugeführt

werden.

14. Angaben zum Transport

14.1 UN-Nummer Nicht als Gefahrgut eingestuft

14.2 Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung Nicht als Gefahrgut eingestuft

14.3 Transportgefahrenklassen Nicht als Gefahrgut eingestuft

14.4 VerpackungsgruppeNicht als Gefahrgut eingestuft

14.5 Umweltgefahren Nicht als Gefahrgut eingestuft

14.6 Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender

Anmerkungen Keine Informationen verfügbar.

14.7 Massengutbeförderung gemäß Anhang II d. MARPOL-Übereinkommens 73/78 und gemäß IBC-Code

Anmerkungen Nicht anwendbar

(Für dieses Produkt ist gemäß Artikel 31 der REACH-Verordnung kein Sicherheitsdatenblatt erforderlich. Dieses Sicherheitsdatenblatt ist informativ und wurde auf freiwilliger Basis erstellt.)



Handelsname: Vogl Akustikdesignplatte

Überarbeitet am: 01.07.2025

15. Rechtsvorschriften

15.1.1 EU-Verordnungen

Enthält keine Stoffe, die auf der REACH-Kandidatenliste gelistet sind.

Enthält keine Stoffe, die auf der PIC-Liste gelistet sind.

Enthält keine Stoffe, die auf der POP-Liste gelistet sind.

Enthält keine Stoffe, die auf der Ozon-Abbau-Liste gelistet sind.

Enthält keine Stoffe, die auf der Liste zu Ausgangsstoffen für Explosivstoffe gelistet sind.

Enthält keine Stoffe, die auf der Drogenausgangsstoff-Liste gelistet sind.

15.1.2 Nationale Vorschriften

Deutschland

Wassergefährdungsklasse Unterliegt nicht der Verordnung über Anlagen zum Umgang mit

wassergefährdenden Stoffen (AwSV)

Lagerklasse LGK 13 – Nicht brennbare Feststoffe

Sonstige Vorschriften Gesetzliche Schutz- und Sicherheitsvorschriften befolgen.

15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung

Keine Informationen verfügbar.

16. Sonstige Angaben

Weitere Information

Für dieses Produkt ist gemäß Art. 31 der REACH-Verordnung kein Sicherheitsdatenblatt erforderlich. Dieses Sicherheitsdatenblatt hat nur informativen Charakter für den Verwender und wurde auf freiwilliger Basis erstellt.

Datenblatt ausstellender Bereich Produktmanagement

Vogl Deckensysteme GmbH, 91448 Emskirchen