

**SICHERHEITSDATENBLATT**

Juni 2020

Gemäß der Verordnung REACH 1907/2006 werden CEWOOD-Holzwolleplatten als Artikel definiert. Die Verordnung erfordert keine Sicherheitsdatenblätter für Artikel. CEWOOD hat jedoch auf freiwilliger Basis dieses Dokument erstellt für den sicheren Umgang mit dem Produkt.

**PRODUKTBEZEICHNUNG**

Produkten	CEWOOD Akustische Platten: CW-W; CW-G; CW-A2, CW-PLUS
Hersteller	SIA "CEWOOD" Galdusalas-1, Jaunlaicenes pag., Aluksnes nov., LV-4336, Lettland
Produkttyp	Holzwolleplatten
Anwendung	Decken, Wände
Produktkomponenten für CW-W; CW-G; CW-A2	Holzwolle, Zement, Wasser
Produktkomponenten für CW-PLUS	Mehrschichtplatten sind hergestellt aus CEWOOD Holzwolleplatten und Mineralwolle oder anderen Materialien.

**MÖGLICHE GEFAHREN**

Nicht klassifiziert.

**ERSTE HILFE MASSNAHMEN**

Augenkontakt	Im Fall eines Kontaktes der Augen mit Staub oder Splitter diese mit reichlich Wasser ausspülen; bei Bedarf ärztlichen Rat erfragen.
Hautkontakt	Bei Reizungen die Haut mit Wasser und Seife waschen.
Einnahme	Bei Verschlucken den Mund auswaschen. Bei Einnahme werden keine ernsthaften Auswirkungen erwartet.
Inhalation	Das Einatmen von Staub kann zu Reizungen der oberen Atemwege führen, wenn aufgetreten - frische Luft einatmen, Kontakt mit Staub beenden. Bei weiterem Reizempfinden kontaktieren Sie bitte umgehend einen Arzt oder holen sich medizinische Hilfe.

**BRANDSCHUTZMASSNAHMEN**

Die Produkte sind gemäß EN 13501 klassifiziert. Geringe Zündfähigkeit. Fernhalten von Entzündungsherden. Entsprechende Maßnahmen bei Brand müssen getroffen werden. Auslöschten durch: Wasser, Kohlendioxid, Pulver, Schaum.

CEWOOD CW-A2	die Klassifikation: A2-s1, d0
CEWOOD CW-W; CW-G; CW-PLUS	die Klassifikation: B-S1, d0

**UNFALL AUSLÖSENDE MASSNAHMEN**

Umwelt-Vorsichtsmaßnahmen	Vermeiden Sie das Eindringen in Abflüsse oder Oberflächenwasser. Sammeln Sie verstreutes Material für mögliche Wiederverwendung oder Übergabe in Abfallbehälter.
Persönliche Vorsichtsmaßnahmen	Bei erheblicher Staubkonzentration wird eine geeignete Maske empfohlen. Normale Schutzanzüge nach lokalen Arbeitssicherheitsregeln werden empfohlen.

**VERARBEITUNG UND LAGERUNG**

Keine speziellen Vorsichtsmaßnahmen notwendig. Das Produkt muss trocken gehalten werden.

**SICHERHEITSDATENBLATT**

Juni 2020

**PERSÖNLICHER SCHUTZ**

Die Verwendung von geeigneten Handschuhen bei Verarbeitung der Platten wird empfohlen. Der Gebrauch von speziellen Gesichtsmasken und Brillen ist im Falle von Freiwerden von Staub oder Holzfasern empfohlen.

**PHYSIKALISCHE WERTE**

Erscheinungsbild	Platten aus soliden Fasern, verschiedene Farben
Geruch	Nicht zutreffend
Siedepunkt	Nicht zutreffend
Schmelzpunkt	Nicht zutreffend
pH	Nicht zutreffend
Flammpunkt	Nicht zutreffend
Entflammbarkeit (solid, Gas)	Nicht zutreffend
Explosionseigenschaften	Nicht zutreffend
Oxidierende Eigenschaften	Nicht zutreffend
Dampfdruck	Nicht zutreffend
Relative Dichte	324-580 kg/m <sup>3</sup>
Wasser und Lösungsmittel-Löslichkeit	Nicht löslich
Verteilungskoeffizient n-Oktanol/Wasser	Nicht zutreffend
Viskosität	Nicht zutreffend
Dampfdichte	Nicht zutreffend
Verdunstungsrate	Nicht zutreffend

**STABILITÄT UND REAKTIVITÄT**

Die Produkte sind stabil und nicht reaktiv sofern die Herstellerangaben beachtet werden.

**TOXIKOLOGISCHE INFORMATION**

Die Produkte haben keine nachteiligen giftigen Eigenschaften.

**UMWELT- INFORMATION**

Fest, träge.

**ABFALL-ENTSORGUNG**

Vermeiden Sie Abflüsse zum Abfließen in das Oberflächenwasser. Wenden Sie sich an die örtlichen Behörden.

**TRANSPORT INFORMATIONEN**

Transport verursacht keine bekannten Risiken.

**INFORMATIONEN ÜBER VORSCHRIFTEN**

Das Produkt unterliegt der Verordnung über Bauprodukte gemäß EN 13168.

Die obigen Daten beziehen sich nur auf Sicherheits- und Umweltaspekte. Dies sind keine technischen Informationen. Die angegebenen Daten sind nach bestem Wissen zum Zeitpunkt der Veröffentlichung korrekt. Bei weiteren Fragen wenden Sie sich bitte an: [info@cewood.com](mailto:info@cewood.com).