

Granorte Tradition

Sicherheitsdatenblatt

GRANORTE - Revestimentos de Cortiça, Lda. | Av. Santiago, 68 | 4520-470 Rio Meão | Portugal |
info@granorte.pt | www.granorte.pt

Dieses Sicherheitsdatenblatt gilt für naturbelassene (unbearbeitete) furnierte Kork-Bodenfliesen oder -platten von Granorte.

1. IDENTIFIKATION DES PRODUKTS UND DES UNTERNEHMENS

Handelsname: Naturfurnierte Kork-Bodenfliesen / Naturfurnierte Kork-Bodenplatten

Definition: Naturbelassene (unbearbeitete) furnierte Korkplatten, die als Deckschicht für Bodenfliesen oder -dielen verwendet oder zugeschnitten und bearbeitet werden können, um als Innenbodenbelag aus Kork verwendet zu werden.

Die Platten bestehen aus einer Schicht natürlichem Korkfurnier (typischerweise 1 mm dick), das auf einen Träger aus hochverdichtetem agglomeriertem Kork geklebt ist. Der agglomerierte Korkverbund wird aus einer Mischung von Korkgranulat mit definierter Größe und Dichte sowie einem Einkomponenten-Bindemittel (lösungsmittelfreier modifizierter Polyurethan-Präpolymer) hergestellt. Das Kleben des Furniers erfolgt mit einem D3-PVA-Klebstoff.

Hersteller:

GRANORTE - Revestimentos de Cortiça, Lda.

Av. Santiago, 68 | 4520-470 Rio Meão | Portugal

Tel.: +351 256 783 026 | Fax: +351 256 781 562 | info@granorte.pt | www.granorte.pt

Informierende Abteilung: Produktmanagement

Notfallinformationen: Lokale Notrufdienste

2. GEFAHRENIDENTIFIKATION

Gefahrenklassifikation: Nicht als gefährlich eingestuft

Gefahrenkennzeichnung: Nicht zutreffend

3. ZUSAMMENSETZUNG / ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Name	CAS-Nummer	Gewichtsanteil
Natürlicher Kork	n.v. (biologisches Material)	84–88 %
Polyurethan-Präpolymer-Bindemittel-Mischung (1)	n.v. (Mischung)	10–12 %
Polyvinylacetat-Klebstoffdispersion (2)	n.v. (Mischung)	2–3 %

(1) Diese Mischung enthält keine gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 Anhang XIII bewerteten Stoffe als PBT/vPvB oder andere besorgniserregende Stoffe gemäß Artikel 57 der REACH-Verordnung.

(2) Die Mischung enthält keine gesundheits- oder umweltgefährdenden Stoffe gemäß Verordnung



KORK WANDFLIESEN – VERLEGEANLEITUNG

(EG) Nr. 1272/2008.

4. ERSTE-HILFE-MAßNAHMEN

Allgemeine Hinweise: Keine speziellen Maßnahmen erforderlich.

Einatmen: Nicht gefährlich im gelieferten Zustand. Bei der Verarbeitung entstehender Staub kann irritierend wirken. An die frische Luft gehen und bei anhaltender Reizung ärztlichen Rat einholen.

Hautkontakt: Keine bekannte Gefahr bei üblicher Handhabung.

Augenkontakt: Staub kann bei der Verarbeitung irritierend wirken. Mit klarem Wasser ausspülen. Bei anhaltender Reizung ärztlichen Rat einholen.

Verschlucken: Keine bekannte Gefahr bei üblicher Handhabung.

5. BRANDBEKÄMPFUNGSMASNAHMEN

Allgemeines: Agglomerierter Kork brennt langsam und stellt kein besonderes Risiko dar. Bei Verarbeitung (Sägen, Schleifen) kann Korkstaub entstehen, der in Kontakt mit einer Zündquelle explosionsgefährlich sein kann.

Geeignete Löschmittel: Pulver, Wasserdampf oder Schaum, je nach umgebendem Brand.

Schutzausrüstung: Schutzkleidung und Atemschutzgerät.

Verbrennungsprodukte: Kohlenmonoxid (CO) und Kohlendioxid (CO₂).

6. MAßNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Personenbezogene Sicherheitsmaßnahmen: Nicht erforderlich.

Umweltbezogene Maßnahmen: Nicht erforderlich.

Reinigungsmaßnahmen: Staub kann abgesaugt werden. Gute Belüftung gewährleisten.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Handhabung: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich. Staubbildung vermeiden.

Lagerung: In trockenen, gut belüfteten Innenräumen bei einer relativen Luftfeuchtigkeit unter 60 % lagern.

8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG / PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

Lüftung: Keine speziellen Anforderungen, außer bei Staubbildung.

Schutzausrüstung:

- Staubmaske bei mechanischer Bearbeitung
 - Handschuhe und Schutzbrille empfohlen
-

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Eigenschaft	Wert
Zustand bei 20 °C	Flexibler, leichter Feststoff
Farbe	Naturkork (hellbraun)



KORK WANDFLIESEN – VERLEGEANLEITUNG

Eigenschaft	Wert
Geruch	Geruchlos / nach Kork
Dichte	450–550 kg/m ³

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Stabilität: Stabil unter normalen Bedingungen.

Zu vermeidende Bedingungen: Offene Flamme.

11. TOXIKOLOGISCHE ANGABEN

Toxizität für Tiere: Nicht anwendbar. Dieses Produkt wird nicht als toxisch für Tiere angesehen.

Toxizität für Menschen: Nicht anwendbar. Dieses Produkt wird nicht als toxisch für Menschen angesehen.

Sensibilisierung: Keine sensibilisierende Wirkung bekannt.

Zusätzliche toxikologische Informationen:

Bei sachgemäßer Verwendung und Handhabung zeigt das Produkt nach unserer Erfahrung und den uns vorliegenden Informationen keine gesundheitsschädlichen Auswirkungen.

12. ÖKOLOGISCHE ANGABEN

Allgemeine Hinweise: Bei sachgemäßer Anwendung sind keine schädlichen Auswirkungen auf die Umwelt zu erwarten.

Abbaubarkeit: 100 %.

Mobilität: Nicht anwendbar.

Ökotoxizität: Nicht anwendbar. Es wird nicht erwartet, dass das Produkt ökotoxisch ist.

Toxizität der Abbauprodukte: Nicht anwendbar.

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Produkt:

- **Empfehlung:** Entsorgung gemäß lokaler Vorschriften. Wenn möglich, das Produkt recyceln. Es kann deponiert oder unter Einhaltung der gesetzlichen Vorschriften verbrannt werden.
- **Gefährlichkeitsbewertung:** Dieses Produkt wird nicht als gefährlicher Abfall gemäß Richtlinie 91/689/EWG eingestuft.

Verpackung:

- **Empfehlung:** Recyceln. Die Entsorgung muss gemäß den offiziellen Vorschriften erfolgen.
-

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

Gefährlichkeitsklassifikation: Dieses Produkt ist nicht als gefährlich eingestuft.

Transportvorschriften:

- **Landtransport (ADR/RID-GGVS/E):** Keine Regelung für Gefahrguttransport.



KORK WANDFLIESEN – VERLEGEANLEITUNG

- **Seetransport (IMDG/GGVSee):** Keine Regelung für Gefahrguttransport.
- **Lufttransport (ICAO-TI/IATA-DGR):** Keine Regelung für Gefahrguttransport.

Das Produkt wird nicht als gefährlicher Stoff eingestuft und unterliegt keinen speziellen Transportvorschriften.

15. RECHTSVORSCHRIFTEN

Klassifizierung: Nicht anwendbar.

Gefahrenkennzeichnungen: Nicht anwendbar.

R-Sätze: Nicht anwendbar.

S-Sätze: Nicht anwendbar.

16. SONSTIGE ANGABEN

Diese Angaben basieren auf unserem derzeitigen Wissensstand und dienen der Unterstützung bei der Risikobewertung. Sie stellen jedoch keine Garantie für spezifische Produkteigenschaften dar und begründen kein rechtsverbindliches Vertragsverhältnis.

Dieses Sicherheitsdatenblatt darf ohne schriftliche Genehmigung von Granorte nicht vervielfältigt werden.

Abteilung für Datenerstellung: Technisches Management.