



1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Produktname: Bambusteppich WENGE mit rutschhemmendem Vlies und Bordüreneinfassung

Verwendung: Teppich für Innenräume

Hersteller/Vertrieb: DE-COMMERCE GmbH & Co. KG

Kontakt: Borgwardstraße 2 b-c, 48599 Gronau, Deutschland. Tel: 0049 2562 9919052, E-Mail: info@de-commerce.com

2. Mögliche Gefahren

Gefährdung für die Gesundheit: Keine bekannten besonderen Gefahren.

Gefährdung für die Umwelt: Bambus ist ein biologisch abbaubares Naturprodukt, Vliesanteile sind nicht vollständig biologisch abbaubar.

Gefährdung durch physikalische Eigenschaften: Scharfkantige Bambuskanten können in seltenen Fällen kleinere Verletzungen verursachen.

3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Materialien:

- Bambus: 100 % natürliche Bambusstreifen
- Unterlage: Rutschhemmendes Vlies aus Polypropylen
- Bordüre: Textilbänder aus Polyester oder Baumwolle

Verbindungen: Keine gefährlichen Inhaltsstoffe gemäß GHS.

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Bei Hautkontakt: Bei Splittern die betroffene Stelle gründlich reinigen und desinfizieren.

Bei Augenkontakt: Falls Bambuspartikel oder Staub ins Auge gelangen, mit klarem Wasser gründlich spülen. Arzt aufsuchen, wenn Beschwerden anhalten.

Bei Verschlucken: Nicht relevant; Produkt ist nicht für den Verzehr bestimmt.

Bei Inhalation: Nicht relevant, da keine giftigen Dämpfe entstehen.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel: Wasser, Schaum, Löschpulver, Kohlendioxid (CO₂).

Besondere Gefahren im Brandfall: Freisetzung von Rauch, Kohlenmonoxid (CO) und Kohlendioxid (CO₂).

Schutzausrüstung: Atemschutzgerät bei starkem Rauch verwenden.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Nicht relevant, da es sich um ein festes Produkt handelt.

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung: Beim Ausrollen oder Zuschneiden Vorsicht walten lassen, um Verletzungen an Kanten zu vermeiden.

Lagerung: Trocken und vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt lagern, um Verformungen und Farbveränderungen zu vermeiden.

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Handschutz: Handschuhe empfohlen, insbesondere beim Zuschneiden.

Augenschutz: Schutzbrille bei Bearbeitung mit scharfen Werkzeugen.

Körperschutz: Keine besonderen Anforderungen.





9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Erscheinungsbild: Bambusstreifen, befestigt auf einer rutschhemmenden Vliesunterlage, mit Bordüre eingefasst.

Geruch: Leichter, natürlicher Holzgeruch.

Brennbar: Ja (Bambus und Vlies sind brennbare Materialien).

10. Stabilität und Reaktivität

Stabilität: Stabil unter normalen Bedingungen.

Zu vermeidende Bedingungen:

- Feuchtigkeit: Kann zur Schimmelbildung und Materialveränderung führen.
- Direkte Hitze oder Flammen: Material ist brennbar.

Unverträgliche Materialien: Keine bekannten.

11. Toxikologische Angaben

Akute Toxizität: Keine bekannt.

Hautreizungen: Keine, außer bei empfindlicher Haut in Kontakt mit Splintern.

Sensibilisierung: Keine bekannten allergischen Reaktionen.

12. Umweltbezogene Angaben

Abbaubarkeit: Bambusstreifen sind biologisch abbaubar, das Vlies und die Bordüre sind es nicht.

Gewässerschädlichkeit: Keine bekannten Gefahren.

Hinweise zur Entsorgung: Trennung der Materialien empfohlen: Bambus als Biomüll oder Gartenabfall, Vlies und Bordüre als Kunststoffabfall.

13. Hinweise zur Entsorgung

Produktentsorgung: Trennen Sie die Bambusstreifen von der Vliesunterlage und entsorgen Sie die Bestandteile entsprechend den lokalen Vorschriften.

Verpackung: Recycling gemäß lokalen Vorschriften.

14. Angaben zum Transport

Transportbedingungen: Kein Gefahrgut gemäß ADR/RID, IMDG, IATA.

Besondere Vorkehrungen: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

15. Rechtsvorschriften

Das Produkt fällt nicht unter spezifische Kennzeichnungspflichten gemäß der EU-Verordnung über chemische Stoffe (REACH).

16. Sonstige Angaben

Dieses Sicherheitsdatenblatt basiert auf aktuellem Wissen und beschreibt die Sicherheitsanforderungen des Produkts. Es stellt keine Garantie bestimmter Eigenschaften dar.





1. Identification of the Substance/Mixture and Company

Product Name: Bamboo rug WENGE with non-slip fleece and edge binding

Intended Use: Carpet for indoor use

Manufacturer/Distributor: DE-COMmerce GmbH & Co. KG

Contact Information: Borgwardstraße 2 b-c, 48599 Gronau, Germany. Phone: 0049 2562 9919052,

E-Mail: info@de-commerce.com

2. Hazard Identification

Health Hazards: No known significant hazards.

Environmental Hazards: Bamboo is a biodegradable natural product; fleece components are not fully biodegradable.

Physical hazards: Sharp bamboo edges can occasionally cause minor injuries.

3. Composition/Information on Ingredients

Materials:

- Bamboo: 100% natural bamboo strips
- Base: Non-slip fleece made of polypropylene
- Edge binding: Textile bands made of polyester or cotton

Substances: No hazardous substances under GHS classification.

4. First Aid Measures

Skin contact: Clean and disinfect affected area in case of splinters.

Eye contact: If bamboo particles or dust get into the eyes, rinse thoroughly with clear water. Seek medical attention if symptoms persist.

Ingestion: Not applicable; product is not intended for consumption.

Inhalation: Not applicable; no toxic fumes are released.

5. Firefighting Measures

Suitable extinguishing media: Water, foam, dry powder, carbon dioxide (CO₂).

Hazards during fire: Release of smoke, carbon monoxide (CO), and carbon dioxide (CO₂).

Protective equipment: Use a breathing apparatus in heavy smoke conditions.

6. Accidental Release Measures

Not applicable, as it is a solid product.

7. Handling and Storage

Handling: Use caution when unrolling or cutting to avoid injuries from edges.

Storage: Store in a dry place, protected from direct sunlight, to prevent deformation and discoloration.

8. Exposure Controls/Personal Protection

Hand protection: Gloves are recommended, especially during cutting.

Eye protection: Wear protective goggles when using sharp tools on the bamboo strips.

Body protection: No specific requirements.





9. Physical and Chemical Properties

Appearance: Bamboo strips attached to a non-slip fleece base, finished with edge binding.

Odor: Slight, natural wood scent.

Flammability: Yes (bamboo and fleece are flammable materials).

10. Stability and Reactivity

Stability: Stable under normal conditions.

Conditions to avoid:

- Moisture: May lead to mold and material changes.
- Direct heat or flames: Material is flammable.

Incompatible materials: None known.

11. Toxicological Information

Acute toxicity: None known.

Skin irritation: None, except for sensitive skin in contact with splinters.

Sensitization: No known allergic reactions.

12. Ecological Information

Biodegradability: Bamboo strips are biodegradable; fleece and edge binding are not.

Water hazard: No known risks.

Disposal instructions: Material separation recommended: Bamboo as compost or garden waste; fleece and edge binding as plastic waste.

13. Disposal Considerations

Product disposal: Separate bamboo strips from the fleece base and dispose of components according to local regulations.

Packaging: Recycle according to local guidelines.

14. Transport Information

Transport conditions: Not classified as hazardous under ADR/RID, IMDG, IATA.

Special precautions: None required.

15. Regulatory Information

The product is not subject to specific labeling requirements under the EU REACH regulation for chemicals.

16. Other Information

This safety data sheet is based on current knowledge and describes the safety requirements of the product. It does not guarantee specific properties.





1. Identification de la substance/préparation et de la société

Nom du produit: Tapis en bambou WENGE avec support antidérapant et bordure

Utilisation: Tapis pour usage intérieur

Fabricant/Distributeur: DE-COMMERCE GmbH & Co. KG

Coordonnées: Borgwardstraße 2 b-c, 48599 Gronau, Allemagne. Téléphone: 0049 2562 9919052,

E-Mail: info@de-commerce.com

2. Identification des dangers

Dangers pour la santé: Aucun danger significatif connu.

Dangers pour l'environnement: Le bambou est un produit naturel biodégradable ; les composants en tissu antidérapant ne sont pas entièrement biodégradables.

Dangers physiques: Les bords tranchants du bambou peuvent occasionnellement causer des blessures mineures.

3. Composition/Informations sur les composants

Matériaux:

- Bambou: 100 % de lames de bambou naturel
- Support: Tissu antidérapant en polypropylène
- Bordure: Bandes textiles en polyester ou coton

Substances: Pas de substances dangereuses conformément au SGH.

4. Premiers secours

Contact avec la peau: Nettoyer et désinfecter la zone affectée en cas d'échardes.

Contact avec les yeux: En cas de particules ou de poussière de bambou dans les yeux, rincer abondamment avec de l'eau claire. Consulter un médecin si les symptômes persistent.

Ingestion: Non applicable; le produit n'est pas destiné à la consommation.

Inhalation: Non applicable; aucune vapeur toxique n'est émise.

5. Mesures de lutte contre l'incendie

Agents d'extinction appropriés: Eau, mousse, poudre sèche, dioxyde de carbone (CO₂).

Dangers spécifiques en cas d'incendie: Émission de fumée, de monoxyde de carbone (CO) et de dioxyde de carbone (CO₂).

Équipement de protection: Utiliser un appareil respiratoire en cas de fumée dense.

6. Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

Non applicable, car il s'agit d'un produit solide.

7. Manipulation et stockage

Manipulation: Faire preuve de prudence lors du déroulement ou de la découpe pour éviter les blessures aux bords.

Stockage: Stocker dans un endroit sec, à l'abri de la lumière directe du soleil, pour éviter les déformations et les décolorations.

8. Contrôles de l'exposition et protection individuelle

Protection des mains: Gants recommandés, en particulier lors de la découpe.

Protection des yeux: Porter des lunettes de protection lors de l'utilisation d'outils tranchants sur les lames de bambou.

Protection du corps: Aucune exigence spécifique.





9. Propriétés physiques et chimiques

Aspect: Lames de bambou fixées à un support antidérapant, bordées de bandes textiles.

Odeur: Légère odeur naturelle de bois.

Inflammabilité: Oui (le bambou et le tissu antidérapant sont inflammables).

10. Stabilité et réactivité

Stabilité: Stable dans des conditions normales.

Conditions à éviter:

- Humidité: Peut entraîner la formation de moisissures et des altérations du matériau.
- Chaleur directe ou flammes: Le matériau est inflammable.

Matériaux incompatibles: Aucun connu.

11. Informations toxicologiques

Toxicité aiguë: Aucune connue.

Irritations cutanées: Aucune, sauf pour les peaux sensibles en contact avec des échardes.

Sensibilisation: Pas de réactions allergiques connues.

12. Informations écologiques

Biodégradabilité: Les lames de bambou sont biodégradables; le support et les bordures ne le sont pas.

Danger pour l'eau: Aucun risque connu.

Instructions d'élimination: Séparer les matériaux: le bambou comme compost ou déchet de jardin; le support et les bordures comme déchet plastique.

13. Considérations relatives à l'élimination

Élimination du produit: Séparer les lames de bambou du support et éliminer les composants conformément aux réglementations locales.

Emballage: Recycler selon les directives locales.

14. Informations relatives au transport

Conditions de transport: Non classé comme dangereux selon ADR/RID, IMDG, IATA.

Précautions spéciales: Aucune requise.

15. Informations réglementaires

Le produit n'est pas soumis à des obligations d'étiquetage spécifiques conformément au règlement REACH de l'UE sur les substances chimiques.

16. Autres informations

Cette fiche de données de sécurité repose sur les connaissances actuelles et décrit les exigences de sécurité du produit. Elle ne garantit pas des propriétés spécifiques.





1. Identificación de la sustancia o mezcla y de la sociedad

Nombre del producto: Alfombra de bambú WENGE con base antideslizante y bordeado

Uso previsto: Alfombra para interiores

Fabricante/Distribuidor: DE-COMMERCE GmbH & Co. KG

Información de contacto: Borgwardstraße 2 b-c, 48599 Gronau, Alemania. Teléfono: 0049 2562 9919052,
E-Mail: info@de-commerce.com

2. Identificación de peligros

Peligros para la salud: No se conocen peligros significativos.

Peligros para el medio ambiente: El bambú es un producto natural biodegradable; los componentes de la base antideslizante no son completamente biodegradables.

Peligros físicos: Los bordes afilados del bambú pueden ocasionar lesiones menores en casos poco frecuentes.

3. Composición/Información sobre los componentes

Materiales:

- Bambú: 100 % tiras de bambú natural
- Base: Feltro antideslizante de polipropileno
- Bordes: Cintas textiles de poliéster o algodón

Sustancias: No contiene sustancias peligrosas según la clasificación GHS.

4. Medidas de primeros auxilios

Contacto con la piel: Limpiar y desinfectar la zona afectada en caso de astillas.

Contacto con los ojos: Si entran partículas o polvo de bambú en los ojos, enjuagar abundantemente con agua limpia. Consultar a un médico si los síntomas persisten.

Ingestión: No aplicable; el producto no está destinado para el consumo.

Inhalación: No aplicable; no se liberan vapores tóxicos.

5. Medidas de lucha contra incendios

Medios de extinción apropiados: Agua, espuma, polvo seco, dióxido de carbono (CO₂).

Peligros específicos en caso de incendio: Emisión de humo, monóxido de carbono (CO) y dióxido de carbono (CO₂).

Equipo de protección: Utilizar equipo de respiración autónomo en caso de humo denso.

6. Medidas en caso de liberación accidental

No aplicable, ya que es un producto sólido.

7. Manipulación y almacenamiento

Manipulación: Tener cuidado al desenrollar o cortar para evitar lesiones con los bordes.

Almacenamiento: Almacenar en un lugar seco y protegido de la luz solar directa para evitar deformaciones y decoloraciones.

8. Controles de exposición/Protección personal

Protección de las manos: Se recomienda el uso de guantes, especialmente al cortar.

Protección de los ojos: Usar gafas de protección al manipular herramientas afiladas en las tiras de bambú.

Protección corporal: No se requieren requisitos específicos.





9. Propiedades físicas y químicas

Apariencia: Tiras de bambú fijadas sobre una base antideslizante con bordes de cinta textil.

Olor: Leve aroma natural a madera.

Inflamabilidad: Sí (el bambú y la base son materiales inflamables).

10. Estabilidad y reactividad

Estabilidad: Estable bajo condiciones normales.

Condiciones que deben evitarse:

- Humedad: Puede causar formación de moho y cambios en el material.
- Calor directo o llamas: El material es inflamable.

Materiales incompatibles: Ninguno conocido.

11. Información toxicológica

Toxicidad aguda: Ninguna conocida.

Irritación cutánea: Ninguna, excepto en caso de contacto con astillas en pieles sensibles.

Sensibilización: No se conocen reacciones alérgicas.

12. Información ecológica

Biodegradabilidad: Las tiras de bambú son biodegradables; la base y los bordes no lo son.

Peligros para el agua: Ningún riesgo conocido.

Instrucciones para la eliminación: Se recomienda separar los materiales: el bambú como compost o residuo de jardín; la base y los bordes como desechos plásticos.

13. Consideraciones relativas a la eliminación

Eliminación del producto: Separar las tiras de bambú de la base y eliminar los componentes según las normativas locales.

Embalaje: Reciclar conforme a las normativas locales.

14. Información relativa al transporte

Condiciones de transporte: No clasificado como material peligroso según ADR/RID, IMDG, IATA.

Precauciones especiales: Ninguna requerida.

15. Información reglamentaria

El producto no está sujeto a requisitos específicos de etiquetado según el reglamento REACH de la UE sobre sustancias químicas.

16. Otra información

Esta hoja de datos de seguridad se basa en el conocimiento actual y describe los requisitos de seguridad del producto. No garantiza propiedades específicas.





1. Identificazione della Sostanza/Miscela e della Società

Nome del prodotto: Tappeto di bambù WENGE con base antiscivolo e bordatura

Utilizzo previsto: Tappeto per interni

Produttore/Distributore: DE-COMmerce GmbH & Co. KG

Informazioni di contatto: Borgwardstraße 2 b-c, 48599 Gronau, Germania. Telefono: 0049 2562 9919052,

E-Mail: info@de-commerce.com

2. Identificazione dei Pericoli

Pericoli per la salute: Nessun pericolo significativo conosciuto.

Pericoli per l'ambiente: Il bambù è un prodotto naturale biodegradabile; la base antiscivolo non è completamente biodegradabile.

Pericoli fisici: I bordi taglienti del bambù possono occasionalmente causare lievi lesioni.

3. Composizione/Informazioni sugli ingredienti

Materiali:

- Bambù: 100 % listelli di bambù naturale
- Base: Feltro antiscivolo in polipropilene
- Bordatura: Nastri tessili in poliestere o cotone

Composizioni: Non contiene sostanze pericolose secondo il regolamento GHS.

4. Misure di primo soccorso

Contatto con la pelle: Pulire e disinfettare la zona interessata in caso di schegge.

Contatto con gli occhi: In caso di particelle o polvere di bambù negli occhi, sciacquare abbondantemente con acqua pulita. Consultare un medico se i sintomi persistono.

Ingestione: Non rilevante; il prodotto non è destinato al consumo.

Inalazione: Non rilevante; non vengono rilasciati vapori tossici.

5. Misure antincendio

Mezzi di estinzione appropriati: Acqua, schiuma, polvere secca, anidride carbonica (CO₂).

Pericoli specifici in caso di incendio: Emissione di fumo, monossido di carbonio (CO) e anidride carbonica (CO₂).

Equipaggiamento di protezione: Utilizzare un autorespiratore in caso di fumo intenso.

6. Misure in caso di rilascio accidentale

Non applicabile, essendo un prodotto solido.

7. Manipolazione e stoccaggio

Manipolazione: Prestare attenzione durante lo srotolamento o il taglio per evitare lesioni ai bordi.

Stoccaggio: Conservare in un luogo asciutto e al riparo dalla luce solare diretta per evitare deformazioni e scolorimenti.

8. Controlli dell'esposizione/Protezione individuale

Protezione delle mani: Si consiglia di utilizzare guanti, soprattutto durante il taglio.

Protezione degli occhi: Indossare occhiali protettivi durante l'uso di strumenti affilati sui listelli di bambù.

Protezione del corpo: Nessun requisito specifico.





9. Proprietà fisiche e chimiche

Aspetto: Listelli di bambù fissati su una base antiscivolo con bordatura in tessuto.

Odore: Leggero odore naturale di legno.

Infiammabilità: Sì (il bambù e la base sono materiali infiammabili).

10. Stabilità e reattività

Stabilità: Stabile in condizioni normali.

Condizioni da evitare:

- Umidità: Può causare formazione di muffa e alterazioni del materiale.
- Calore diretto o fiamme: Il materiale è infiammabile.

Materiali incompatibili: Nessuno conosciuto.

11. Informazioni tossicologiche

Tossicità acuta: Nessuna conosciuta.

Irritazioni cutanee: Nessuna, eccetto in caso di contatto con schegge su pelle sensibile.

Sensibilizzazione: Nessuna reazione allergica conosciuta.

12. Informazioni ecologiche

Biodegradabilità: I listelli di bambù sono biodegradabili; la base e la bordatura non lo sono.

Pericoli per l'acqua: Nessun rischio conosciuto.

Istruzioni per lo smaltimento: Si consiglia di separare i materiali: il bambù come compost o rifiuto organico; la base e la bordatura come rifiuti plastici.

13. Considerazioni sullo smaltimento

Smaltimento del prodotto: Separare i listelli di bambù dalla base e smaltire i componenti secondo le normative locali.

Imballaggio: Riciclare conformemente alle normative locali.

14. Informazioni sul trasporto

Condizioni di trasporto: Non classificato come materiale pericoloso secondo ADR/RID, IMDG, IATA.

Precauzioni speciali: Nessuna richiesta.

15. Informazioni sulla regolamentazione

Il prodotto non è soggetto a obblighi specifici di etichettatura secondo il regolamento REACH dell'UE sulle sostanze chimiche.

16. Altre informazioni

Questa scheda di sicurezza si basa sulle conoscenze attuali e descrive i requisiti di sicurezza del prodotto. Non garantisce proprietà specifiche.





1. Identifiering av ämnet/blandningen och bolaget

Produktnamn: WENGE bambumatta med halkskyddad fleece och kantlist kantning av kant

Avsett användningsområde: Matta för inomhusbruk

Tillverkare/Distributör: DE-COMMERCE GmbH & Co. KG

Kontaktinformation: Borgwardstraße 2 b-c, 48599 Gronau, Tyskland. Telefon: 0049 2562 9919052,
E-Mail: info@de-commerce.com

2. Faroidentifiering

Hälsorisker: Inga kända särskilda risker.

Miljörisker: Bambumaterialet är biologiskt nedbrytbart; den halkfria baksidan är inte helt nedbrytbar.

Fysiska faror: Skarpa kanter på bambun kan i sällsynta fall orsaka mindre skador.

3. Sammansättning/Information om beståndsdelar

Material:

- Bambu: 100 % naturliga bamburemsor
- Baksida: Halkskydd i polypropen
- Kantband: Textilband i polyester eller bomull

Kemiska föreningar: Inga farliga ämnen enligt GHS.

4. Första hjälpen

Hudkontakt: Rengör och desinficera det drabbade området vid stickor.

Ögonkontakt: Om bambupartiklar eller damm hamnar i ögonen, skölj noggrant med rent vatten. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

Förtäring: Ej relevant; produkten är inte avsedd att ätas.

Inandning: Ej relevant; inga giftiga ångor avges.

5. Brandbekämpning

Lämpliga släckmedel: Vatten, skum, pulver, koldioxid (CO₂).

Särskilda risker vid brand: Rökutveckling, utsläpp av kolmonoxid (CO) och koldioxid (CO₂).

Skyddsutrustning: Andningsskydd rekommenderas vid kraftig rök.

6. Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

Ej tillämpligt, eftersom produkten är ett fast material.

7. Hantering och lagring

Hantering: Var försiktig vid utrullning eller kapning för att undvika skador på kanterna.

Lagring: Förvara torrt och skyddat från direkt solljus för att undvika deformation och färgförändringar.

8. Begränsning av exponering/Personligt skydd

Handskydd: Använd handskar, särskilt vid kapning.

Ögonskydd: Skyddsglasögon rekommenderas vid arbete med vassa verktyg på bamburemsor.

Kroppsskydd: Inga särskilda krav.





9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Utseende: Bamburemsor fästa på en halkfri baksida med textilkantband.

Lukt: Svag naturlig trädoft.

Brännbarhet: Ja (bambu och baksidan är brännbara material).

10. Stabilitet och reaktivitet

Stabilitet: Stabil under normala förhållanden.

Förhållanden att undvika:

- Fukt: Kan orsaka mögel och materialförändringar.
- Hög värme eller lågor: Materialet är brännbart.

Oförenliga material: Inga kända.

11. Toxikologisk information

Akut toxicitet: Ingen känd.

Hudirritationer: Ingen, förutom vid kontakt med stickor på känslig hud.

Sensibilisering: Inga kända allergiska reaktioner.

12. Miljöinformation

Nedbrytbarhet: Bamburemsor är biologiskt nedbrytbara, medan baksidan och kantbandet inte är det.

Vattenförorening: Inga kända risker.

Avfallshantering: Det rekommenderas att separera materialen: bambu som kompost eller organiskt avfall, baksidan och kantbandet som plastavfall.

13. Avfallshantering

Produktavfall: Separera bamburemsor från baksidan och kassera komponenterna enligt lokala regler.

Förpackning: Återvinn enligt lokala regler.

14. Transportinformation

Transportförhållanden: Ej klassificerat som farligt gods enligt ADR/RID, IMDG, IATA.

Särskilda försiktighetsåtgärder: Inga särskilda krav.

15. Gällande föreskrifter

Produkten omfattas inte av särskilda märkningar enligt EU

REACH-förordning för kemikalier.

16. Övrig information

Detta säkerhetsdatablad bygger på aktuell kunskap och beskriver produktens säkerhetskrav. Det garanterar inga specifika egenskaper.



Güvenlik Bilgi Formu

Ürün: Kaymaz keçe ve kenarlıklı WENGE bambu halı sınır kenarları



1. Maddenin/Karışımın ve Şirketin Tanımı

Ürün adı: Kaymaz keçe ve kenarlıklı WENGE bambu halı sınır kenarları

Kullanım alanı: İç mekan halısı

Üretici/Dağıtıcı: DE-COMMERCE GmbH & Co. KG

İletişim bilgileri: Borgwardstraße 2 b-c, 48599 Gronau, Almanya. Telefon: 0049 2562 9919052,

E-Mail: info@de-commerce.com

2. Olası Tehlikeler

Sağlık Tehlikesi: Bilinen özel bir risk yoktur.

Çevre Tehlikesi: Bambu biyolojik olarak parçalanabilir; kaymaz keçe tamamen biyolojik olarak parçalanamaz.

Fiziksel Tehlikeler: Bambu şeritlerinin keskin kenarları nadiren küçük yaralanmalara neden olabilir.

3. Bileşim/Bileşenler Hakkında Bilgi

Malzemeler:

- Bambu: %100 doğal bambu şeritleri
- Altlık: Polipropilen bazlı kaymaz keçe
- Bordür: Polyester veya pamuktan yapılmış tekstil şeritler

Kimyasal Bağlantılar: GHS'ye göre tehlikeli madde içermez.

4. İlk Yardım Önlemleri

Deri Teması: Kıymık durumunda, etkilenen bölgeyi temizleyin ve dezenfekte edin.

Göz Teması: Bambudan gelen partiküller veya toz göze kaçarsa, temiz su ile iyice durulayın. Şikayetler devam ederse doktora başvurun.

Yutma: İlgili değildir; ürün tüketim için tasarlanmamıştır.

Soluma: İlgili değildir; zararlı duman salınımı yoktur.

5. Yangınla Mücadele Önlemleri

Uygun Söndürme Maddeleri: Su, köpük, toz, karbondioksit (CO₂).

Yangın Durumunda Özel Tehlikeler: Duman salınımı, karbonmonoksit (CO) ve karbondioksit (CO₂) oluşumu.

Koruyucu Ekipman: Yoğun duman durumunda solunum cihazı kullanın.

6. Kaza Sonucu Serbest Kalma Önlemleri

Sabit bir ürün olduğu için geçerli değildir.

7. Elleçleme ve Depolama

Elleçleme: Açar veya keserken, kenarların neden olabileceği yaralanmalardan kaçınmak için dikkatli olun.

Depolama: Kuruda ve doğrudan güneş ışığından uzak bir yerde saklayın. Bu, deformasyon ve renk değişimlerini önler.

8. Maruziyet Kontrolleri/Kişisel Koruma

Eldiven: Özellikle kesim yaparken eldiven kullanılması önerilir.

Göz Koruması: Keskin aletlerle çalışırken koruyucu gözlük kullanın.

Vücut Koruması: Özel gereklilik yoktur.



DE-COMMERCE
Der Bambusspezialist



9. Fiziksel ve Kimyasal Özellikler

Görünüm: Kaymaz keçe üzerine sabitlenmiş bambu şeritleri, bordürle çevrili.

Koku: Hafif doğal ahşap kokusu.

Yanıcılık: Evet (bambu ve keçe yanıcıdır).

10. Kararlılık ve Tepkime

Kararlılık: Normal koşullar altında stabildir.

Kaçınılması Gereken Koşullar:

- Nem: Küf oluşumuna ve malzeme değişimine yol açabilir.
- Yüksek sıcaklık veya alev: Malzeme yanıcıdır.

Uyumsuz Malzemeler: Bilinen yok.

11. Toksikolojik Bilgiler

Akut Toksikite: Bilinmiyor.

Deri Tahrişi: Hassas ciltlerde kıymık ile temas halinde hafif tahriş olabilir.

Duyarlılık: Bilinen alerjik reaksiyon yoktur.

12. Çevresel Bilgiler

Biyolojik Parçalanabilirlik: Bambu şeritleri biyolojik olarak parçalanabilir, ancak keçe ve bordür değildir.

Su Kirliliği: Bilinen risk yoktur.

Atık İmhası: Malzemelerin ayrılması önerilir: bambu kompost veya organik atık, keçe ve bordür plastik atık olarak bertaraf edilmelidir.

13. Bertaraf Bilgisi

Ürün Bertarafı: Bambu şeritleri keçe altlıktan ayırın ve bileşenleri yerel düzenlemelere göre bertaraf edin.

Ambalaj: Yerel düzenlemelere göre geri dönüştürün.

14. Taşımacılık Bilgisi

Taşıma Koşulları: ADR/RID, IMDG, IATA'ya göre tehlikeli madde sınıfına girmez.

Özel Önlemler: Özel bir gereklilik yoktur.

15. Mevzuat Bilgisi

Ürün, AB'nin REACH kimyasal yönetmeliğine göre özel etiketleme gereksinimlerine tabi değildir.

16. Diğer Bilgiler

Bu güvenlik bilgi formu, mevcut bilgilere dayanmaktadır ve ürünün güvenlik gereksinimlerini tanımlar. Belirli özelliklerin garantisini içermez.



Karta Charakterystyki

Produkt: Dywan bambusowy WENGE z podkładem antypoślizgowym i obszyciem



1. Identyfikacja substancji/mieszanki i identyfikacja przedsiębiorstwa

Nazwa produktu: Dywan bambusowy WENGE z podkładem antypoślizgowym i obszyciem

Zalecane zastosowanie: Dywan do wnętrz

Producent/Dystrybutor: DE-COMMERCE GmbH & Co. KG

Informacje kontaktowe: Borgwardstraße 2 b-c, 48599 Gronau, Niemcy. Telefon: 0049 2562 9919052,
E-Mail: info@de-commerce.com

2. Identyfikacja zagrożeń

Zagrożenia dla zdrowia: Brak szczególnych zagrożeń.

Zagrożenia dla środowiska: Bambus jest produktem biodegradowalnym; podkład antypoślizgowy nie jest w pełni biodegradowalny.

Zagrożenia fizyczne: Ostro zakończone krawędzie bambusa mogą sporadycznie powodować drobne skaleczenia.

3. Skład/informacja o składnikach

Materiały:

- Bambus: 100% naturalne paski bambusowe
- Podkład: Antypoślizgowy podkład z polipropylenu
- Obszycie: Tekstylne taśmy z poliestru lub bawełny

Połączenia chemiczne: Nie zawiera substancji niebezpiecznych zgodnie z GHS.

4. Środki pierwszej pomocy

Kontakt ze skórą: W przypadku drzazg dokładnie oczyścić miejsce i zdezynfekować.

Kontakt z oczami: Jeśli cząsteczki bambusa lub pył dostaną się do oka, przepłukać dokładnie czystą wodą. W razie utrzymujących się dolegliwości skonsultować się z lekarzem.

Połknięcie: Nie dotyczy; produkt nie jest przeznaczony do spożycia.

Wdychanie: Nie dotyczy; nie wydziela szkodliwych oparów.

5. Postępowanie w przypadku pożaru

Odpowiednie środki gaśnicze: Woda, piana, proszek gaśniczy, dwutlenek węgla (CO₂).

Szczególne zagrożenia podczas pożaru: Wydzielanie dymu, tlenku węgla (CO) i dwutlenku węgla (CO₂).

Środki ochrony indywidualnej: W przypadku silnego zadymienia używać aparatu oddechowego.

6. Postępowanie w przypadku przypadkowego uwolnienia

Nie dotyczy, ponieważ produkt jest w formie stałej.

7. Postępowanie z produktem i jego magazynowanie

Postępowanie: Podczas rozwijania lub przycinania zachować ostrożność, aby uniknąć skaleczeń krawędziami.

Magazynowanie: Przechowywać w suchym miejscu, z dala od bezpośredniego światła słonecznego, aby uniknąć deformacji i zmian koloru.

8. Kontrola narażenia i środki ochrony indywidualnej

Ochrona rąk: Zaleca się noszenie rękawic, zwłaszcza podczas przycinania.

Ochrona oczu: Używać okularów ochronnych podczas pracy z ostrymi narzędziami.

Ochrona ciała: Brak szczególnych wymagań.



DE-COMMERCE
Der Bambusspezialist



9. Właściwości fizyczne i chemiczne

Wygląd: Paski bambusowe przymocowane do podkładu antypoślizgowego, obszyte taśmą.

Zapach: Lekki, naturalny zapach drewna.

Palność: Tak (bambus i podkład są materiałami palnymi).

10. Stabilność i reaktywność

Stabilność: Stabilny w normalnych warunkach.

Warunki, których należy unikać:

- Wilgoć: Może prowadzić do pleśni i zmian materiału.
- Wysokie temperatury lub płomienie: Materiał jest łatwopalny.

Materiały niezgodne: Brak znanych.

11. Informacje toksykologiczne

Toksyczność ostra: Brak danych.

Podrażnienia skóry: Brak, z wyjątkiem wrażliwej skóry w kontakcie z drzazgami.

Uczulenia: Brak znanych reakcji alergicznych.

12. Informacje ekologiczne

Biodegradowalność: Paski bambusowe są biodegradowalne; podkład i obszycie nie.

Szkodliwość dla wód: Brak znanych zagrożeń.

Usuwanie odpadów: Zaleca się segregację materiałów: bambus jako odpady biodegradowalne, podkład i obszycie jako odpady plastikowe.

13. Postępowanie z odpadami

Utylizacja produktu: Oddzielić paski bambusowe od podkładu i utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami.

Opakowanie: Recykling zgodnie z lokalnymi przepisami.

14. Informacje dotyczące transportu

Warunki transportu: Nie jest klasyfikowany jako materiał niebezpieczny zgodnie z ADR/RID, IMDG, IATA.

Szczególne środki ostrożności: Brak szczególnych wymagań.

15. Informacje dotyczące przepisów prawnych

Produkt nie podlega szczególnym wymogom oznakowania zgodnie z rozporządzeniem UE REACH.

16. Inne informacje

Niniejsza karta charakterystyki opiera się na obecnym stanie wiedzy i opisuje wymagania bezpieczeństwa produktu. Nie stanowi gwarancji określonych właściwości.





1. Identificatie van de stof of het mengsel en van de onderneming

Productnaam: WENGE bamboe vloerkleed met antislip fleece en randafwerking randafwerking

Gebruik: Tapijt voor binnenruimtes

Fabrikant/Distributeur: DE-COMMERCE GmbH & Co. KG

Contactinformatie: Borgwardstraße 2 b-c, 48599 Gronau, Duitsland. Tel: 0049 2562 9919052,

E-Mail: info@de-commerce.com

2. Mogelijke gevaren

Gezondheidsrisico's: Geen specifieke risico's bekend.

Milieurisico's: Bamboe is een biologisch afbreekbaar natuurproduct; het vlies is niet volledig biologisch afbreekbaar.

Fysieke risico's: Scherpe bamboeranden kunnen in zeldzame gevallen kleine verwondingen veroorzaken.

3. Samenstelling en informatie over de bestanddelen

Materialen:

- Bamboe: 100% natuurlijke bamboestroken
- Onderlaag: Antislipvlies van polypropyleen
- Boord: Textielbanden van polyester of katoen

Verbindingen: Bevat geen gevaarlijke stoffen volgens GHS.

4. Eerstehulpmaatregelen

Bij contact met de huid: Verwijder eventuele splinters, reinig en desinfecteer het gebied grondig.

Bij contact met de ogen: Als bamboedeeltjes of stof in het oog terechtkomen, grondig spoelen met schoon water.

Raadpleeg een arts bij aanhoudende klachten.

Bij inslikken: Niet relevant; product is niet bedoeld voor consumptie.

Bij inademing: Niet relevant; er komen geen giftige dampen vrij.

5. Brandbestrijdingsmaatregelen

Geschikte blusmiddelen: Water, schuim, bluspoeder, kooldioxide (CO₂).

Bijzondere gevaren bij brand: Vrijkomen van rook, koolmonoxide (CO) en kooldioxide (CO₂).

Beschermende uitrusting: Gebruik een ademhalingsapparaat bij zware rookontwikkeling.

6. Maatregelen bij accidenteel vrijkomen

Niet relevant, aangezien het product in vaste vorm is.

7. Hantering en opslag

Hantering: Wees voorzichtig bij het uitrollen of snijden om verwondingen aan randen te voorkomen.

Opslag: Opslaan op een droge plaats, beschermd tegen direct zonlicht, om vervorming en verkleuring te voorkomen.

8. Beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

Handbescherming: Handschoenen worden aanbevolen, vooral bij snijden.

Oogbescherming: Gebruik een veiligheidsbril bij werkzaamheden met scherpe gereedschappen.

Lichaamsbescherming: Geen speciale eisen.





9. Fysische en chemische eigenschappen

Uiterlijk: Bamboestroken bevestigd op een antislipvlies met boordafwerking.

Geur: Lichte, natuurlijke houtgeur.

Brandbaarheid: Ja (bamboe en vlies zijn brandbare materialen).

10. Stabiliteit en reactiviteit

Stabiliteit: Stabiel onder normale omstandigheden.

Te vermijden omstandigheden:

- Vochtigheid: Kan leiden tot schimmelvorming en materiaalveranderingen.
- Hoge temperaturen of open vuur: Materiaal is brandbaar.

Onverenigbare materialen: Geen bekende.

11. Toxicologische informatie

Acute toxiciteit: Geen bekend.

Huidirritatie: Geen, behalve bij gevoelige huid in contact met splinters.

Sensibilisatie: Geen bekende allergische reacties.

12. Milieu-informatie

Biologisch afbreekbaar: Bamboestroken zijn biologisch afbreekbaar; het vlies en de boord zijn dat niet.

Gevaren voor het water: Geen bekende risico's.

Afvalverwerking: Materialen scheiden aanbevolen: bamboe als groenafval of compost, vlies en boord als plasticafval.

13. Instructies voor verwijdering

Afvalverwerking van het product: Scheid de bamboestroken van de vliesonderlaag en verwerk de componenten volgens de lokale voorschriften.

Verpakking: Recycling volgens lokale voorschriften.

14. Informatie met betrekking tot transport

Transportvoorwaarden: Geen gevaarlijke stof volgens ADR/RID, IMDG, IATA.

Bijzondere voorzorgsmaatregelen: Geen speciale maatregelen vereist.

15. Wettelijke voorschriften

Het product valt niet onder specifieke etiketteringsvereisten volgens de EU-verordening REACH.

16. Overige informatie


Dit veiligheidsinformatieblad is gebaseerd op de huidige stand van kennis en beschrijft de veiligheidsvereisten van het product. Het biedt geen garantie voor specifieke eigenschappen.






DE-COMmerce GmbH & Co. KG

Borgwardstraße 2 b-c
48599 Gronau (GERMANY)
www.de-commerce.com

 info@de-commerce.com

 +49 (0) 2562 - 9919052



DE-COMmerce
Der Bambusspezialist