

# SICHERHEITSDATENBLATT (SDS)

## wodewa Wandverkleidung W400 – Massivholz, geölt (mit Schaumklebeband)

### **1. Bezeichnung des Stoffs bzw. des Gemischs und des Unternehmens**

Produktname: Wandverkleidung W1000 – Massivholz, geölt  
Verwendung: Innenwandverkleidung

Hersteller: wodewa GmbH  
Genthiner Str. 22  
39317 Ferchland, Deutschland  
Telefon: +49 3934 9941950  
E-Mail: info@wodewa.de  
Notrufnummer: 112

### **2. Mögliche Gefahren**

Das Produkt ist gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP) nicht als gefährlich eingestuft. Bei mechanischer Bearbeitung kann Holzstaub entstehen, der Augen, Haut und Atemwege reizen kann. Das eingesetzte Schaumklebeband ist im eingebauten Zustand nicht kennzeichnungspflichtig.

### **3. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen**

Massivholz (Eiche, Nussbaum, Kirsche, Zirbe, Esche, Buche). Oberflächenbehandlung: Saicos UV-ÖL Top Coat, vollständig ausgehärtet.  
Verbindungsmaterial: KK 865 Schaumklebeband (PE-Schaum, Dispersions-Acrylat-Kleber). Keine gefährlichen Stoffe oder Gemische gemäß CLP-Verordnung enthalten.

### **4. Erste-Hilfe-Maßnahmen**

Einatmen: Frischluft zuführen. Hautkontakt: Mit Wasser und Seife reinigen. Augenkontakt: Mehrere Minuten mit Wasser spülen. Verschlucken: Nicht relevant.

### **5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung**

Geeignete Löschmittel: Wasser, Schaum, CO<sub>2</sub>, Löschpulver. Bei Brand können Kohlenmonoxid (CO) und Kohlendioxid (CO<sub>2</sub>) entstehen.

### **6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung**

Nicht anwendbar – festes Erzeugnis. Holzstaub nicht aufwirbeln.

### **7. Handhabung und Lagerung**

Trocken, sauber und gut belüftet lagern. Vor Feuchtigkeit schützen. Staubbildung vermeiden.

## **8. Begrenzung und Überwachung der Exposition / Persönliche Schutzausrüstung**

Bei Bearbeitung: Schutzbrille und Staubmaske empfohlen. Arbeitsplatzgrenzwerte für Holzstaub gemäß nationalen Vorschriften beachten.

## **9. Physikalische und chemische Eigenschaften**

Aggregatzustand: fest. Farbe: holztypisch. Geruch: schwach, holztypisch. Löslichkeit: unlöslich in Wasser.

## **10. Stabilität und Reaktivität**

Stabil bei sachgemäßer Lagerung und Verwendung. Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

## **11. Toxikologische Angaben**

Keine toxikologischen Wirkungen bekannt. Holzstaub kann bei längerer Exposition reizend wirken.

## **12. Umweltbezogene Angaben**

Naturprodukt. Keine negativen Umweltauswirkungen bei sachgemäßer Verwendung bekannt.

## **13. Hinweise zur Entsorgung**

Entsorgung als Holzabfall gemäß lokalen und nationalen Vorschriften.

## **14. Angaben zum Transport**

Kein Gefahrgut gemäß ADR / RID / IMDG / IATA.

## **15. Rechtsvorschriften**

Nicht kennzeichnungspflichtig gemäß CLP-Verordnung. Das eingesetzte Klebeband entspricht RoHS 2002/95/EG sowie PFOS 2006/122/EG.

## **16. Sonstige Angaben**

Dieses Sicherheitsdatenblatt wurde gemäß REACH- und CLP-Verordnung Amazon erstellt.  
Stand: Januar 2026