

<b>Handelsname:</b>	<b>TECHNOBAKING DISK (Backplatte)</b>		
<b>Erstellt am :</b>	11.05.2009		
<b>Gültig ab:</b>	01.01.2021		
<b>Version:</b>	<b>V2.2</b>	<b>Überarbeitet:</b>	<b>22.02.2022</b>
<b>Ersetzt Version:</b>	V2.1	Dateiname:	Techno-BakingDisk_de_SDB

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

### **Produktidentifikator**

Stoffname / Handelsname: **TECHNOBAKING DISK (Backplatte)**

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

Relevante identifizierte Verwendungen:

SU3 - Industrielle Verwendungen: Verwendungen von Stoffen als solche oder in Zubereitungen an Industriestandorte. Glasfaser verstärkte Betonplatte, Einbau in gewerblichen Backöfen und Backstraßen.

Verwendungen, von denen abgeraten wird:

keine

### **Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt**

#### **Hersteller / Lieferant**

Techno-Physik Engineering GmbH

#### **Straße/Postfach**

Schürmannstraße 27-31

#### **Nat.-Kenn./PLZ/Ort**

D-45136 Essen

#### **Kontaktstelle für technische Information**

Anwendungstechnik

#### **Telefon / Telefax / E-Mail**

+49 201 - 87991 -1 / +49 201 - 87991 - 99 / E-Mail: info@techno-physik.com

#### **Notrufnummer**

Giftnotruf regionale Vorwahl +49 **(0201)** - 1 92 40

## **2. Mögliche Gefahren**

### **Einstufung**

Zubereitung ist nicht gefährlich im Sinne der Richtlinie 67/548/EWG oder Richtlinie 1999/45/EG.

Keine Einstufung/Kennzeichnung nach Verordnung (EG) Nr.1272/2008 für dieses Produkt erforderlich.

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

### **Chemische Charakterisierung**

Faserzement, nicht harzgebundene Platten

## **4. Erste-Hilfe-Maßnahmen**

### **Nach Hautkontakt**

betroffene Hautbereiche mit Wasser und milder Seife waschen, keine anderen Reinigungsmittel verwenden.

### **Nach Augenkontakt**

Augen mit viel Wasser spülen.

## **5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung**

**Handelsname:** TECHNOBAKING DISK (Backplatte)  
**Erstellt am :** 11.05.2009  
**Gültig ab:** 01.01.2021  
**Version:** V2.2  
**Ersetzt Version:** V2.1

**Überarbeitet:** 22.02.2022  
**Dateiname:** Techno-BakingDisk\_de\_SDB

---

**Geeignete Löschmittel**  
Entfällt, Produkt nichtbrennbar.

---

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

**Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen**  
Keine Maßnahmen erforderlich.

---

## **7. Handhabung und Lagerung**

**Hinweise zum sicheren Umgang**  
Keine Angaben.

**Angaben zu den Lagerbedingungen**  
Trockene Lagerung.

---

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

**Grenzwerte für die Exposition am Arbeitsplatz und/oder biologische Grenzwerte  
Arbeitsplatzgrenzwerte (AGW) Deutschland**

Bei der mechanischen Bearbeitung sind die Staubgrenzwerte zu beachten, der Einsatz von Absauganlagen wird empfohlen.

**Persönliche Schutzausrüstung**

**Atemschutz**  
Gegebenenfalls Atemschutz tragen.

**Handschutz**  
Gebrauch von Arbeitshandschuhen wird empfohlen.

**Augenschutz**  
Dichtschließende Schutzbrille.

**Körperschutz**  
Geschlossene Arbeitsbekleidung tragen.

**Angaben zur Arbeitshygiene**  
Besetzte Kleidung wechseln, Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Bei mechanischer Bearbeitung Handschuhe anlegen.

---

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

**Erscheinungsbild**

**Aggregatzustand:** Platten  
**Farbe :** Rötlich  
**Geruch :** Geruchlos

**Sicherheitsrelevante Daten**

**Dichte :** 1900 kg/m<sup>3</sup> ± 10%  
**Flammpunkt :** Nicht brennbar

---

## **10. Stabilität und Reaktivität**

# Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 und (EU) Nr. 2020/878



**Handelsname:** TECHNOBAKING DISK (Backplatte)  
**Erstellt am :** 11.05.2009  
**Gültig ab:** 01.01.2021  
**Version:** V2.2  
**Ersetzt Version:** V2.1

**Überarbeitet:** 22.02.2022  
**Dateiname:** Techno-BakingDisk\_de\_SDB

## **Zu vermeidende Bedingungen**

Keine Angaben.

## **11. Toxikologische Angaben**

Keine Angaben.

## **12. Umweltbezogene Angaben**

### **Mobilität**

Die überwiegend mineralischen Bestandteile der Produkte sind reaktionsträge und stabil.

## **13. Hinweise zur Entsorgung**

### **Stoff / Zubereitung**

Die Produkte enthalten keine Gefahrstoffe im Sinne der Gefahrstoffverordnung und können unter Beachtung der behördlichen und örtlichen Vorschriften auf einer geeigneten Deponie abgelagert werden. Restmengen und thermisch nicht belastete Abfälle werden vom Hersteller zurückgenommen.

## **14. Angaben zum Transport**

### **Landtransport ADR/RID**

#### **Klassifizierung**

**Klasse :** Keine Gefahrgut  
**UN-Nummer:**

**Gefahrnummer :**  
**Klassifizierungscode :**

### **Seeschifftransport IMDG/GGVSee**

#### **Klassifizierung**

**IMDG-Code :** Kein Gefahrgut  
**UN-Nummer :**

**EmS:**  
**Marine Pollutant:**

### **Lufttransport ICAO-TI und IATA-DGR**

#### **Klassifizierung**

**Klasse :** Kein Gefahrgut  
**UN-Nummer :**

## **15. Rechtsvorschriften**

### **Stoffsicherheitsbeurteilung**

Die Produkte sind nicht kennzeichnungspflichtig, da sie keine Gefahrstoffe im Sinne der Gefahrstoffverordnung bzw. entsprechend der EG-Richtlinien enthalten.

### **Nationale Vorschriften**

TRGS 521 - Faserstäube  
TRGS 900 - Grenzwerte in der Luft am Arbeitsplatz  
TRGS 905 - Verzeichnis krebserzeugender, erbgutverändernder oder fortpflanzungsgefährdender Stoffe  
Dritte Verordnung zur Änderung der Gefahrstoffverordnung vom 12.6.1998 ( BG bl.1, S.1286 ).

## **16. Sonstige Angaben**

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt stützen sich auf den heutigen Stand der Kenntnisse und

**Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung  
(EG) Nr. 1907/2006 und (EU) Nr. 2020/878**



<b>Handelsname:</b>	<b>TECHNOBAKING DISK (Backplatte)</b>		
<b>Erstellt am :</b>	11.05.2009		
<b>Gültig ab:</b>	01.01.2021		
<b>Version:</b>	<b>V2.2</b>	<b>Überarbeitet:</b>	<b>22.02.2022</b>
<b>Ersetzt Version:</b>	V2.1	Dateiname:	Techno-BakingDisk_de_SDB

---

Erfahrungen. Das Sicherheitsdatenblatt beschreibt Produkte im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse. Die Angaben haben nicht die Bedeutung von Eigenschaftszusicherungen.

**Änderungen gegenüber der letzten Fassung**

Anpassung des Sicherheitsdatenblattes an die neue CPL-Verordnung (EG) Nr. 1272/2008.

**Datenblatt ausstellender Bereich**

Anwendungstechnik

---