

### 1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung:

**Handelsname**

Diessner Dispersionskleber DK

Überarbeitet am: 06.06.2011

Ersetzt Ausgabe vom: 16.06.2010

Druckdatum: 08.06.2011

**Verwendung des Stoffes / der Zubereitung**

Gebrauchfertiger, umweltfreundlicher Dispersionsklebstoff

**Hersteller/Lieferant:**

Diessner GmbH & Co KG

Tempelhofer Weg 38 - 42

12347 Berlin

Internet: [www.diessner-farben.de](http://www.diessner-farben.de)

Tel.: 030/ 60 00 02 0

Fax: 030/ 60 00 02 88

**Produkt-Code für Verlegewerkstoffe:** (GISBAU)

D2

### 2. Mögliche Gefahren:

**Gefahrenbezeichnung**

entfällt

**zusätzliche Hinweise für Mensch und Umwelt**

Das Produkt ist im Sinne der EG-Zubereitungsrichtlinie 1999/45/EG nicht als gefährlich einzustufen.

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

**Chemische Charakterisierung:**

Zubereitung aus: Copolymerer-Kunststoffdispersion, Füllstoffen, Additiven und Wasser

**Gefährliche Inhaltsstoffe:**

### 4. Erste-Hilfe-Maßnahmen:

**Allgemeine Hinweise:**

**nach Einatmen:**

**nach Hautkontakt:**

Mit Wasser und Seife waschen

**nach Augenkontakt:**

Mit viel Wasser gründlich ausspülen. Evtl. Augenarzt aufsuchen.

**nach Verschlucken:**

Wasser nachtrinken. Nicht erbrechen lassen und ärztlichen Rat einholen.

**Handelsname:** Diessner Dispersionskleber DK

Stand: 06.06.2011

**Hersteller/Lieferant:** Diessner GmbH & Co KG  
Tempelhofer Weg 38 - 42  
12347 Berlin

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

### **Löschmittel geeignete:**

Das Produkt ist nicht brennbar. Im Brandfall Löschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen.

### **Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel:**

### **Besondere Gefährdung durch den Stoff oder die Zubereitung selbst, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase:**

Bei Brand entstehen Rauchgase. Das Einatmen von Zersetzungsprodukten kann ernste Gesundheitsschäden verursachen.

### **Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung:**

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

### **Personenbezogene Schutzmaßnahmen:**

Bei verschütteten Rutschgefahr.

### **Umweltschutzmaßnahmen:**

Nicht in Gewässer und Kanalisation gelangen lassen.  
Verunreinigtes Wasser/Löschwasser zurückhalten.

### **Verfahren zur Reinigung/Aufnahme:**

Mit flüssigkeitsbindendem Material aufnehmen  
Den örtlichen Bestimmungen gemäß entsorgen.  
Verunreinigte Flächen gründlich reinigen.

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

### **Handhabung:**

#### **Hinweise zum sicheren Umgang:**

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich

#### **Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:**

Das Produkt ist nicht brennbar

### **Lagerung:**

#### **Anforderung an Lagerräume und Behälter:**

Geöffnete Behälter sorgfältig verschließen und aufrecht lagern, um jegliches Auslaufen zu verhindern.

#### **Zusammenlagerungshinweise:**

Von stark sauren und alkalischen Materialien sowie Oxidationsmittel fernhalten.

#### **Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen:**

Vor Frost schützen.

Vor Hitze und direkter Sonneneinstrahlung schützen.

**EG SICHERHEITSDATENBLATT**  
gemäß 1907/2006/EG, Art. 31 und Anhang II

Seite 3 von 5

**Handelsname:** Diessner Dispersionskleber DK

Stand: 06.06.2011

**Hersteller/Lieferant:** Diessner GmbH & Co KG  
Tempelhofer Weg 38 - 42  
12347 Berlin

**Lagerklasse** nach VCI-Konzept:

12

**8. Begrenzung und Überwachung der Exposition**

**Persönliche Schutzausrüstung:**

**Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:**

Das Produkt enthält keine relevanten Mengen von Stoffen mit zu überwachenden Grenzwerten.

**Persönliche Schutzausrüstung**

**Atemschutz:**

Bei Versprühen empfohlen.

**Handschutz:**

Haut nach Arbeitsende gründlich reinigen und Hautschutzsalbe auftragen.

**Augenschutz:**

Bei Gefahr von Spritzern - Schutzbrille

**Hygienemaßnahmen:**

Essen, Trinken und Aufbewahren von Nahrungsmitteln im Arbeitsbereich vermeiden.

**9. Physikalische und chemische Eigenschaften:**

Form: pastös  
Farbe: beigegrau  
Geruch: mild

**Sicherheitsrelevante Daten:**

**Zustandsänderung:**

Siedepunkt: 100 (°C)  
Schmelzpunkt: (°C)  
Flammpunkt: entfällt (°C)  
Zündtemperatur: entfällt (°C)  
Explosionsgrenzen: entfällt untere: obere: (VOL.%)  
Dampfdruck: (mbar) bei 20 °C  
Dichte: ca. 1,50 (g/cm<sup>3</sup>) bei 20 °C  
Schüttdichte: (kg/m<sup>3</sup>)  
Viskosität: (mPas) bei 23 °C - D=100 s<sup>-1</sup> - DIN 53 214  
pH Wert: ca. 8,5  
Lösemittelgehalt: ca. 1 Gew.%  
Löslichkeit in Wasser: mit Wasser in jedem Verhältnis mischbar.

**10. Stabilität und Reaktivität:**

Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

**EG SICHERHEITSDATENBLATT**  
gemäß 1907/2006/EG, Art. 31 und Anhang II

Seite 4 von 5

**Handelsname:** Diessner Dispersionskleber DK

Stand: 06.06.2011

**Hersteller/Lieferant:** Diessner GmbH & Co KG  
Tempelhofer Weg 38 - 42  
12347 Berlin

**zu vermeidende Bedingungen:**

**zu vermeidende Stoffe:**

**Gefährliche Zersetzungsprodukte:**

**11. Toxikologische Angaben:**

**Erfahrung aus der Praxis:**

Bei sachgemäßer Verwendung sind keine schädlichen Auswirkungen bekannt.

**Weitere toxikologische Hinweise:**

Das Produkt ist nicht als solches geprüft, sondern nach dem Berechnungsverfahren der Gefahrstoffverordnung eingestuft.

**12. Umweltbezogene Angaben:**

Eindringen in Erdreich, Gewässer und Kanalisation verhindern.  
Schwach wassergefährdend.

**13. Hinweise zur Entsorgung:**

**Produkt:**

Kann unter Beachtung der örtlichen Vorschriften verbrannt werden.  
Kleine Mengen eintrocknen lassen und als Baustellenabfall entsorgen.

**Abfallschlüssel Nr.:**

08 04 09

**Abfallname:**

Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten

**Verunreinigte Verpackungen:**

Nach sorgfältiger Reinigung Wiederverwertung zuführen.

**14. Angaben zum Transport:**

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

**15. Vorschriften:**

**Kennzeichnung nach EWG-Richtlinien:**

entfällt

**S-Sätze:**

Für Kinder unzugänglich aufbewahren.  
Bei Berührung mit den Augen sofort mit Wasser ausspülen  
Bei Spritzverarbeitung Spritznebel nicht einatmen.  
Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen.

**EG SICHERHEITSDATENBLATT**  
**gemäß 1907/2006/EG, Art. 31 und Anhang II**

Seite 5 von 5

**Handelsname:** Diessner Dispersionskleber DK

Stand: 06.06.2011

**Hersteller/Lieferant:** Diessner GmbH & Co KG  
Tempelhofer Weg 38 - 42  
12347 Berlin

**Nationale Vorschriften:**

**Klassifizierung nach VbF:**

entfällt

**Wassergefährdungsklasse:**

Wassergefährdung nach WHG: WGK 1 (Selbsteinstufung)  
schwach wassergefährdend

**16. Sonstige Angaben:**

Die Angaben stützen sich auf den derzeitigen Stand unserer Kenntnisse.