

# Sicherheitsdatenblatt

## gemäß Verordnung (EG) 1907/2006



Handelsname : Universal-Fixierung  
Überarbeitet am : 01.07.2011      Version : 4.1.0  
Druckdatum : 01.03.2012

---

### 01. Bezeichnung des Stoffes bzw. der Zubereitung und Firmenbezeichnung

#### Handelsname

Universal-Fixierung

#### Verwendung des Stoffes / der Zubereitung

Klebstoff für die Fixierung von Bodenbelägen im Innenbereich, der nach Entfernung des Bodenbelages wieder leicht mit Wasser vom Untergrund zu entfernen ist. Weitere Verwendungszwecke siehe Technisches Informationsblatt.

#### Hersteller/Lieferant

Baufan Bauchemie Leipzig GmbH

#### Straße/Postfach

Ludwig-Hupfeld-Straße 19

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

D - 04178 Leipzig

#### Telefon / Telefax

+49 (0)341 44655-0 / +49 (0)341 44655-18

#### Notfallauskunft

+49 (0)341 44655-0 , während den normalen Geschäftszeiten  
E-Mail: info@baufan.de

---

### 02. Mögliche Gefahren

#### Gefahrenbezeichnung

Keine Gefahrensymbole

---

### 03. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

#### Chemische Charakterisierung

Zubereitung bestehend aus: Kunstharzdispersion, modifiziertes Naturharz, Quarzsand, Wasser, Konservierungsmittel und Additive

#### Gefährliche Inhaltsstoffe

-

---

### 04. Erste-Hilfe-Maßnahmen

#### Allgemeine Hinweise

Bei Auftreten von Symptomen oder in Zweifelsfällen ärztlichen Rat einholen.

#### Nach Einatmen

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

#### Nach Hautkontakt

Mit Wasser abwaschen und gut nachspülen.

#### Nach Augenkontakt

Mit viel Wasser abspülen.

#### Nach Verschlucken

Viel Wasser trinken. Einen Arzt rufen.

---

### 05. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

#### Geeignete Löschmittel

Unter normalen Bedingungen nicht brennbar. Löschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen.

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

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

#### Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung

Brandgase nicht einatmen. Ggf. Atemschutzgerät erforderlich.

---

### 06. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

#### Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

# Sicherheitsdatenblatt

## gemäß Verordnung (EG) 1907/2006



Handelsname : Universal-Fixierung  
Überarbeitet am : 01.07.2011      Version : 4.1.0  
Druckdatum : 01.03.2012

### Umweltschutzmaßnahmen

Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.

### Verfahren zur Reinigung/Aufnahme

Mechanisch aufnehmen. Nicht eintrocknen lassen.

## 07. Handhabung und Lagerung

### Hinweise zum sicheren Umgang

Berührung mit der Haut und den Augen vermeiden.

### Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

### Zusammenlagerungshinweise

Keine bekannt.

### Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen

Abkühlung unter 0°C vermeiden. Nicht im Freien lagern.

Lagerklasse VCI : 12

## 08. Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstung

### Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten

Angaben zum Arbeitsplatzgrenzwert gemäß RCP-Methode nach TRGS 900 ( D )

Spezifizierung : Errechneter RCP-Arbeitsplatzgrenzwert ( D )

Wert : nicht relevant

### Persönliche Schutzausrüstung

#### Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen

Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen. Bei der Arbeit nicht Essen und Trinken - Nicht Rauchen.

#### Atemschutz

Keinen

#### Handschutz

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

#### Augenschutz

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

#### Körperschutz

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

### Umweltschutzmaßnahmen

Siehe auch Kapitel 6 und 12.

## 09. Physikalische und chemische Eigenschaften

### Erscheinungsbild

Form : Pastös.  
Farbe : Hell/mittelfarbig.  
Geruch : Arttypisch.

### Sicherheitsrelevante Daten

|                                |              |     |                       |                  |
|--------------------------------|--------------|-----|-----------------------|------------------|
| Schmelzpunkt/-bereich :        | ( 1013 hPa ) | ca. | 0 °C                  |                  |
| Siedepunkt/-bereich :          | ( 1013 hPa ) | ca. | 100 °C                |                  |
| Flammpunkt :                   |              |     | Entfällt.             | Abel-Pensky      |
| Zündtemperatur :               |              |     | Entfällt.             |                  |
| Dichte :                       | ( 20 °C )    | ca. | 1,2 g/cm <sup>3</sup> |                  |
| Lösemitteltrennprüfung :       | ( 20 °C )    |     | Entfällt.             |                  |
| H <sub>2</sub> O-Löslichkeit : | ( 20 °C )    |     | Nicht löslich         |                  |
| pH-Wert :                      |              |     | 5 - 6                 |                  |
| Viskosität :                   | ( 23 °C )    |     | 4,8 - 7,2 Pa.s        | Haake E30/45 rpm |

### Zusätzliche Hinweise

Die physikalischen Angaben sind ca. Werte und beziehen sich auf die eingesetzte(n) sicherheitsrelevante(n) Komponente(n).

Handelsname : Universal-Fixierung  
Überarbeitet am : 01.07.2011      Version : 4.1.0  
Druckdatum : 01.03.2012

---

**10. Stabilität und Reaktivität**  
**Zu vermeidende Bedingungen**

Keine bekannt.

**Zu vermeidende Stoffe**

Keine bekannt.

---

**11. Toxikologische Angaben**  
**Toxikologische Prüfungen**

Es sind keine Angaben über die Zubereitung verfügbar.

**Erfahrungen aus der Praxis**

Nach uns vorliegenden Erkenntnissen sind auch bei langandauerndem Kontakt keine Gesundheitsschäden aufgetreten.

---

**12. Umweltbezogene Angaben**  
**Angaben zur Elimination (Persistenz und Abbaubarkeit)**

Es sind keine Angaben über die Zubereitung verfügbar.

**Ökotoxische Wirkungen**

Keine bekannt.

**Weitere Hinweise zur Ökologie**

Nicht in Gewässer oder Kanalisation gelangen lassen.  
Wassergefährdungsklasse 1: schwach wassergefährdend

---

**13. Hinweise zur Entsorgung**  
**Stoff / Zubereitung**

**Empfehlung**

Unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften ordnungsgemäß beseitigen.  
Oder nach Eintrocknung / Aushärtung zusammen mit Hausmüll ablagern.

**Abfallschlüssel**

EAK-Schlüsselnummer: 08 04 10 - Klebstoff- und Dichtmassenabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 04 09 fallen  
beziehungsweise  
EAK-Schlüsselnummer: 17 09 04 - gemischte Bau- und Abbruchabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 09 01, 17 09 02 und 17 09 03  
fallen

**Ungereinigte Verpackung**

**Empfehlung**

Kontaminierte Verpackungen sind restzuentleeren. Sie können dann nach entsprechender Reinigung dem Recycling zugeführt werden.

**Abfallschlüssel**

EAK-Schlüsselnummer: 15 01 02 - Verpackungen aus Kunststoff

Ungereinigte Verpackungen sind wie die Zubereitung zu entsorgen.

---

**14. Angaben zum Transport**  
**Weitere Angaben zum Transport**

Das Produkt ist kein Gefahrgut im nationalen/internationalen Straßen-, Schienen-, See- und Lufttransport.

---

**15. Rechtsvorschriften**  
**Kennzeichnung nach EG-Richtlinie**

Das Produkt ist nach uns vorliegenden Daten kein gefährlicher Stoff im Sinne des ChemG bzw. der GefStoffV.

**Weitere Hinweise**

DecoPaint-Richtlinie(2004/42/EG):  
- Unterliegt nicht dieser Richtlinie

**Nationale Vorschriften**

**Wassergefährdungsklasse**

Klasse : 1 gemäß VwVwS

**Sonstige Vorschriften**

GISBAU - GISCODE für Verlegewerkstoffe: D1

---

# Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) 1907/2006



**Handelsname :** Universal-Fixierung  
**Überarbeitet am :** 01.07.2011  
**Druckdatum :** 01.03.2012  
**Version :** 4.1.0

---

## 16. Sonstige Angaben

Kapitel 15: VwVwS = Allgemeine Verwaltungsvorschrift über die Einstufung wassergefährdender Stoffe in Wassergefährdungsklassen

### **Sonstige Hinweise**

#### **Sicherheitsrelevante Änderungen**

08. Hinweise zu den Grenzwerten

---

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.

---