



1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung:

1.1 Handelsname:

Setta Kleber DP

Überarbeitet am: 12.07.2012

Ersetzt Ausgabe vom:

Druckdatum: 12.07.2012

1.2 Verwendung des Stoffes / der Zubereitung:

Gebrauchsfertiger, umweltfreundlicher Dispersionsklebstoff

1.3 Hersteller/Lieferant:

VFG Verbund Farbe und Gestaltung GmbH

Tel.: +49 (0)221/952736-0

Eupener Strasse 70

50933 Köln

E-Mail: sicherheitsdatenblatt@vfg.net

Giftnotruf Berlin: +49 (0)30 30686 790 Beratung in Deutsch und Englisch

1.4 Produkt-Code für Verlegewerkstoffe: (GISBAU)

D2

2. Mögliche Gefahren:

2.1 Gefahrenbezeichnung:

Entfällt.

2.2 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:

3.1 Chemische Charakterisierung:

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

3.2 Gefährliche Inhaltsstoffe:

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen:

4.1 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: Setta Kleber DP

Stand: 12.07.2012

Hersteller/Lieferant: VFG Verbund Farbe und Gestaltung GmbH
Eupener Strasse 70
50933 Köln

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung:

5.1 Löschmittel geeignete:

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

5.2 Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel:

Keine.

5.3 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.

5.4 Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung:

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung:

6.1 Personenbezogene Schutzmaßnahmen:

Bei verschütteten Rutschgefahr.

6.2 Umweltschutzmaßnahmen:

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

6.3 Verfahren zur Reinigung/Aufnahme:

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

7. Handhabung und Lagerung:

7.1 Handhabung:

Hinweise zum sicheren Umgang:

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:

Das Produkt ist nicht brennbar

7.2 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: Setta Kleber DP

Stand: 12.07.2012

Hersteller/Lieferant: VFG Verbund Farbe und Gestaltung GmbH
Eupener Strasse 70
50933 Köln

Lagerklasse nach VCI-Konzept:
12

8. Begrenzung und Überwachung der Exposition

Persönliche Schutzausrüstung:

8.1 Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:

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

8.2 Persönliche Schutzausrüstung

Atemschutz:

Bei Versprühen empfohlen.

Handschutz:

Haut nach Arbeitsende gründlich reinigen und Hautschutzsalbe auftragen.

Augenschutz:

Bei Gefahr von Spritzern - Schutzbrille

8.3 Hygienemaßnahmen:

Essen, Trinken und Aufbewahren von Nahrungsmitteln im Arbeitsbereich vermeiden.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften:

Form: pastös
Farbe: beigegrau
Geruch: mild

9.1 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/cm³) bei 20 °C
Schüttdichte: (kg/m³)
Viskosität: 1100-1400 (Pas) bei 23 °C - D=5,9 s⁻¹ - DIN 53 229
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.

10.1 Zu vermeidende Bedingungen:

Entfällt.

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

Seite 4 von 5

Handelsname: Setta Kleber DP

Stand: 12.07.2012

Hersteller/Lieferant: VFG Verbund Farbe und Gestaltung GmbH
Eupener Strasse 70
50933 Köln

10.2 Zu vermeidende Stoffe:

Entfällt.

10.3 Gefährliche Zersetzungsprodukte:

Entfällt.

11. Toxikologische Angaben:

11.1 Erfahrung aus der Praxis:

Bei sachgemäßer Verwendung sind keine schädlichen Auswirkungen bekannt.

11.2 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:

13.1 Produkt:

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

13.2 Abfallschlüssel Nr.:

08 04 09

13.3 Abfallname:

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

13.4 Verunreinigte Verpackungen:

Nach sorgfältiger Reinigung Wiederverwertung zuführen.

14. Angaben zum Transport:

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

15. Vorschriften:

15.1 Kennzeichnung nach EWG-Richtlinien:

entfällt

15.2 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: Setta Kleber DP

Stand: 12.07.2012

Hersteller/Lieferant: VFG Verbund Farbe und Gestaltung GmbH
Eupener Strasse 70
50933 Köln

15.3 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.