

Sicherheitsdatenblatt
gemäß 1907/2006/EG



ENKE-BETONCOAT Reparaturmörtel PMMA Komp. B

Überarbeitet am: : 29.04.2009
Ersetzt Fassung vom : 17.02.2004

Druckdatum: 29.04.09

1. Stoff-, Zubereitungs- und Firmenbezeichnung					
Handelsname:		ENKE-BETONCOAT Reparaturmörtel PMMA Komp. B			
Verwendungszweck:		Füllmörtel			
Hersteller/Lieferant:		ENKE-Werk Johannes Enke GmbH & Co. KG			
Hamburger Str. 16		D-40221 Düsseldorf			
www.enke-werk.de		Email: info@enke-werk.de			
Telefon:		0211/304074			
Telefax:		0211/393718			
Notfallauskunft:		02156/3151			
2. Mögliche Gefahren:					
Gefahrenbezeichnung:					
Gefahrenhinweise:					
Keine besonderen Gefahren bekannt.					
2. Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen					
Chemische Charakterisierung:		Füllstoffmischung			
Bestandteile	CAS-Nr.	Gefahren- symbole	R-Sätze	Gehalt	
Phenol, isopropyliert, Phosphat (3:1)	68937-41-7	N	51/53	1 - 3%	
4. Erste-Hilfe-Maßnahmen					
Augenkontakt:					
Augen vorsichtig und gründlich mit Wasser spülen. Bei länger anhaltender Reizung Augenarzt aufsuchen.					
Hautkontakt:					
Betroffene Haut mit Wasser abspülen.					
Einatmen:					
Bei Beschwerden ärztlichen Rat einholen.					
Verschlucken:					
Bei Beschwerden ärztlichen Rat einholen.					

Sicherheitsdatenblatt
gemäß 1907/2006/EG



ENKE-BETONCOAT Reparaturmörtel PMMA Komp. B

Überarbeitet am: : 29.04.2009
Ersetzt Fassung vom : 17.02.2004

Druckdatum: 29.04.09

Seite 2 / 5

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Besondere Gefährdung:

Maßnahmen auf Umgebungsbrand abstimmen.

Schutzausrüstung:

Umluftunabhängiges Atemgerät verwenden; geeignete Schutzkleidung tragen.

Geeignete Löschmittel:

Löschpulver, CO₂ oder Schaum.

Ungeeignete Löschmittel:

Wasservollstrahl.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:

Staubbildung vermeiden. Bei Einwirkung von Staub Atemschutz verwenden.

Verfahren zur Reinigung:

Mechanisch entfernen.

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung:

Staubbildung vermeiden.

Lagerung:

Trocken lagern.

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:

Einatembare Fraktion: 10 mg/m³

Alveolengängige Fraktion: 3 mg/m³

Spitzenbegrenzung Überschreitungsfaktor = 1

Persönliche Schutzausrüstung:

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:

Staub nicht einatmen.

Atemschutz:

Atemschutz bei Staubbildung (Filtergerät); Filter P1.

Augenschutz:

Schutzbrille.

Handschutz:

Bei Verarbeitung zusammen mit Komponente A:

Kurzzeitig: Handschuhe aus Butyl oder Naturkautschuk (Schutzindex 3, Durchbruchzeit >1 h). Handschuhe gemäß Schutzindex rechtzeitig wechseln.

Sicherheitsdatenblatt
gemäß 1907/2006/EG



ENKE-BETONCOAT Reparaturmörtel PMMA Komp. B

Überarbeitet am: : 29.04.2009
Ersetzt Fassung vom : 17.02.2004

Druckdatum: 29.04.09

9. Physikalische und chemische Eigenschaften		geprüft nach:
Aggregatzustand :	Pulver	
Farbe :	grau	
Geruch :	geruchlos	
Schmelzpunkt :	nicht bestimmt	
Flammpunkt :	nicht anwendbar	DIN 53213
Zündtemperatur :	nicht anwendbar	
Explosionsgrenzen :	nicht anwendbar	
Viskosität :	nicht anwendbar	
Wasserlöslichkeit :	unlöslich	
Schüttdichte :	1,4 g/cm ³ bei 20 °C	
10. Stabilität und Reaktivität		
Thermische Zersetzung: Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung.		
Gefährliche Reaktionen: Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.		
Gefährliche Zersetzungsprodukte: Keine bei bestimmungsgemäßer Verwendung.		
11. Angaben zur Toxikologie		
Akute Toxizität (LD50-Werte): Für das Produkt liegen keine toxikologischen Daten vor.		
 Die im Produkt enthaltenen Feinanteile können zu mechanischen Reizungen von Augen, Haut und Schleimhäuten führen.		

Sicherheitsdatenblatt
gemäß 1907/2006/EG



ENKE-BETONCOAT Reparaturmörtel PMMA Komp. B

Überarbeitet am: : 29.04.2009
Ersetzt Fassung vom : 17.02.2004

Druckdatum: 29.04.09

12. Angaben zur Ökologie

Allgemeine Hinweise:

Nicht in Gewässer, Abwässer oder ins Erdreich gelangen lassen.

Biologische Abbaubarkeit:

(Nicht anwendbar)

Ökotoxische Wirkungen:

Aufgrund der Konsistenz des Produktes sind nach heutigem Kenntnisstand keine negativen ökologischen Auswirkungen zu erwarten.

13. Hinweise zur Entsorgung:

Produkt:

Der Abfall ist nicht gefährlich.

Entsorgung unter Beachtung der Vorschriften in zugelassener Anlage.

EAK-Abfallschlüsselnummer: 080410 Abfälle aus Herstellung, Zubereitung, Vertrieb und Anwendung von Klebstoffen und Dichtmassen (einschließlich wasserabweisender Materialien - Klebstoff- und Dichtmassenabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 080409 fallen.

Verpackungen:

Verpackungen können nach Aushärtung des Produkts zusammen mit Hausmüll entsorgt werden.

14. Angaben zum Transport

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

Sicherheitsdatenblatt
gemäß 1907/2006/EG



ENKE-BETONCOAT Reparaturmörtel PMMA Komp. B

Überarbeitet am: : 29.04.2009
Ersetzt Fassung vom : 17.02.2004

Druckdatum: 29.04.09

Seite 5 / 5

15. Vorschriften

Kennzeichnung nach Gefahrstoffverordnung und entsprechenden EG-Richtlinien:

Kennbuchstabe und Gefahrenbezeichnung:
entfällt

R-Sätze:

--

S-Sätze:

--

Nationale Vorschriften:

TA Luft
5.2.1

Wassergefährdungsklasse : 1

16. Sonstige Angaben:

Im vorliegenden Sicherheitsdatenblatt wurden folgende Abschnitte geändert:
1, 2, 3, 16

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen. Das Sicherheitsdatenblatt beschreibt Produkte im Hinblick auf Sicherheitsanforderungen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus den Angaben nicht abgeleitet werden.

Relevante R-Sätze aus Kapitel 3:

R 51/53 : Giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.

Die aktuellen Fassungen unserer Sicherheitsdatenblätter finden Sie auf unserer Website www.enke-werk.de