

Spachtel ZF

Art. Nr. 8041

Ausgabedatum:		02.01.2014
Ersetzt Ausgabe vom:		16.07.2010
1. Bezeichnung des Stoffes / des Gemisches und des Unternehmens		
1.1.	Bezeichnung des Stoffes oder des Gemisches, Produktbezeichnung, Handelsname	Spachtel ZF
1.2.	Verwendung des Stoffes / des Gemisches	Zementfreie Armierungs- und Spachtelmasse
1.3.	Bezeichnung des Unternehmens Hersteller/Lieferant Straße/Postfach Nat.-Kennz./PLZ/Ort Telefon Telefax Auskunft gebender Bereich Telefon Sachkundige Person: E-Mail	Profibaustoffe Austria GmbH Mistelbacherstraße 70 – 80 A-2115 Ernstbrunn +43 2576/2320-0 +43 2576/2320-45 +43 2576/2320-0 Ing. Manfred Eisler manfred.eisler@profibaustoffe.com
1.4.	Notrufnummer des Unternehmens Notfallauskunft (Vergiftungszentrale)	+43 2576/2320-0 Mo - Do 7.00-16.00 Uhr; Fr: 7.00-12.30 Uhr +43 1/4064343 (Erreichbarkeit: 00:00-24:00)
2. Mögliche Gefahren		
Das Gemisch ist im Sinne der Richtlinie 1999/45/EG als nicht gefährlich eingestuft.		
2.1.	Einstufung:	
2.2.	Andere Gefahren: -	
2.3.	Wirkungen und Symptome: -	
3. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen		
3.1.	Allgemeine Beschreibung	Wässrige Dispersionsspachtel aus mineralischen Füllstoffen, Kunstharzdispersion und Wasser.
3.2.	Gefährliche Inhaltsstoffe	
3.3.	Konzentrationsbereich	
3.4.	max. Arbeitsplatzkonzentration	
3.5.	Einstufung R- Sätze Kennbuchstabe der Gefahrensymbole	
3.6.	EINECS-Nummer CAS-Nummer	
3.7.	Zusätzliche Hinweise	Vollständige R-Sätze: siehe Punkt 16
4. Erste-Hilfe-Maßnahmen		
4.1.	nach Einatmen:	
4.2.	nach Hautkontakt: Sofort mit Wasser und Seife reinigen.	
4.3.	nach Augenkontakt: Sofort gründlich mit viel Wasser ausspülen und Arzt aufsuchen.	
4.4.	nach Verschlucken: Sofort Arzt aufsuchen, eventuell Verpackung oder Etikett vorzeigen.	
4.5.	Hinweise für den Arzt:	
5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung		
5.1.	geeignete Löschmittel: Wasser, Trocken- oder CO ₂ -Löschmittel. Atemschutz tragen. Entwickelt Kohlenmonoxid (CO).	

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Profibaustoffe Austria GmbH



5.2.	aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel:	
5.3.	besondere Gefährdungen durch den Stoff oder die Zubereitung selbst, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase:	
5.4.	besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung:	
6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung		
6.1.	personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: Bildet mit Wasser schmierige Beläge.	
6.2.	Umweltschutzmaßnahmen: Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Eindringen in die Kanalisation, Gruben und Keller verhindern. Bei Eindringen in Gewässer oder die Kanalisation zuständige Behörde benachrichtigen.	
6.3.	Reinigungsverfahren: Nach Verschütten mit Sand, Sägespänen o .ä. aufnehmen und entsorgen.	
6.4.	Keinesfalls verwenden:	
7. Handhabung und Lagerung		
7.1.	Handhabung	Bei vorschriftsmäßiger Lagerung und Handhabung keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
7.2.	Lagerung	Frostfrei lagern. Lagertemperatur 5-25 °C.
7.3.	Bestimmte Verwendung(en)	
8. Begrenzung und Überwachung der Exposition / persönliche Schutzausrüstung		
8.1.	Expositionsgrenzwerte	
8.2.	Begrenzung und Überwachung der Exposition	
8.2.1.	Begrenzung und Überwachung der Exposition am Arbeitsplatz	
8.2.1.1.	Atemschutz	
8.2.1.2.	Handschutz	Schutzhandschuhe empfehlenswert
8.2.1.3.	Augenschutz	Schutzbrille tragen
8.2.1.4.	Körperschutz	
8.2.2.	Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition	
9. Physikalische und chemische Eigenschaften		
9.1.	Allgemeine Angaben	Form: pastös
9.1.1.	Aussehen	weiß
9.1.2.	Geruch	schwach
9.2.	Wichtige Angaben zum Gesundheits- und Umweltschutz sowie zur Sicherheit	
9.2.1.	pH-Wert	8 – 9
9.2.2.	Siedepunkt/Siedebereich	
9.2.3.	Flammpunkt	
9.2.4.	Entzündlichkeit	
9.2.5.	Explosionsgefahr	
9.2.6.	Löslichkeit (in Wasser)	In jedem Verhältnis mischbar.
9.3.	Sonstige Angaben	
9.3.1.	Schüttgewicht	
10. Stabilität und Reaktivität		
10.1.	Zu vermeidende Bedingungen	Bei Anwendung der empfohlenen Vorschriften zur Lagerung und Handhabung stabil.
10.2.	Zu vermeidende Stoffe	Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.
10.3.	Gefährliche Zersetzungsprodukte	
11. Angaben zur Toxikologie		
	Hautverträglichkeit:	
	Augenverträglichkeit:	
	Verschlucken: kann zu Gesundheitsschäden führen.	
12. Umweltspezifische Angaben		
12.1.	Ökotoxizität	
12.2.	Mobilität	
12.3.	Persistenz und Abbaubarkeit	

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Profibaustoffe Austria GmbH



12.4.	Bioakkumulationspotenzial	
12.5.	Ergebnis der Ermittlung der PBP-Eigenschaften	
12.6.	Andere schädliche Wirkungen Anmerkungen	Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen.
13. Hinweise zur Entsorgung		
13.1.	Produkt	
13.2.	Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen.	
14. Angaben zum Transport		
14.1.	ADR/RID (Straßenverkehr, Schienenverkehr)	
14.1.1.	UN – Nummer	
14.1.2.	Klasse	
14.1.3.	Ordnungsgemäße Versandbezeichnung (Proper Shipping Name)	
14.1.4.	Verpackungsgruppe (Packing Group)	
14.1.5.	Sonstige einschlägige Angaben	kein Gefahrgut
15. Rechtsvorschriften		
15.1.	Kennzeichnung gemäß RL 67/548/EWG und RL 1999/45/EG in der geltenden Fassung	
15.1.1.		
15.1.2.	R – Sätze:	
15.1.3.	S – Sätze: S 2 – Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. S 22 – Staub nicht einatmen. S 24/25 – Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. S 26 – Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren. S 28 – Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen und mit viel Wasser abwaschen. S 36/37/39 – Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen. S 46 – Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.	
15.2.	Nationale Rechtsvorschriften:	
16. Sonstige Angaben		
16.1.	Weitere Informationen (z. B. Schulungshinweise, empfohlene Einschränkungen der Anwendungen): Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand der Kenntnisse und Erfahrungen. Das Sicherheitsdatenblatt beschreibt Produkte im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse. Die Angaben haben nicht die Bedeutung von Eigenschaftszusicherungen Der Verwender ist verantwortlich die Informationen in geeigneter Form dem Arbeitnehmer weiterzugeben.	
16.2.	Vollständiger Wortlaut der R-Sätze aus Punkt 3.5.	
16.3.	Ansprechpartner für technische Informationen	+43 2576/2320-0

Profibaustoffe Austria GmbH
2115 Ernstbrunn, Mistelbacher Straße 70-80

Tel.: +43 2576/2320-0
 Fax: +43 2576/2320-45
 E-Mail: mail@profibaustoffe.com