


## LEISTUNGSERKLÄRUNG

gemäß Verordnung (EU) 305/2011, Anhang III

**Profi Füllputz**

**LE 7398**

	Leistungserklärung Nr.	<b>00708-CPR-Profi_Füllputz</b>			
1	Produkttyp	<b>EN 15824</b>			
2	Kennzeichen	<b>Chargennummer: Siehe Verpackung des Produktes</b>			
3	Verwendungszweck	<b>Werkmäßig hergestellte Außen- und Innenputze mit organischen Bindemitteln - Oberputz auf Basis Dispersion und Silikonharz für außen</b> Auf Wänden, Decken, Pfeilern und Trennwänden im Außen- und Innenbereich entsprechend dem Anwendungsbereich dieser Europäischen Norm			
4	Name und Kontaktanschrift des Herstellers	<b>Profibaustoffe Austria GmbH</b> <b>Mistelbacher Straße 70 – 80</b> <b>A-2115 Ernstbrunn</b> <b>Telefon: +43/2576/2320-0</b> <b>Fax: +43/2576/2320-45</b> <b>Mail: mail@profibaustoffe.com</b>			
5	Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten	<b>Profibaustoffe CZ, s r.o.</b> <b>Videnská 113c</b> <b>CZ-619 00 Brno</b> <b>Tel.: +420/511 120 311</b> <b>Fax: +420/543 213 948</b> <b>Mail: info@profiambau.cz</b>	<b>Profibaustoffe Hungaria Kft.</b> <b>Kandó Kálmán u. 15</b> <b>H-2371 Dabas</b> <b>Tel.: +36/29 562 370</b> <b>Fax: +36/29 562 371</b> <b>Mail: office.hu@profibaustoffe.com</b>		
6	System zur Bewertung	<b>System 4</b>			
7	Leistungserklärung auf Grundlage einer harmonisierten Europäischen Norm	<b>nicht relevant</b>			
8	Erklärte Leistung	<b>Wesentliche Merkmale</b>		<b>Leistung</b>	<b>Harm. techn. Spezifikation</b>  <b>EN 15824:2009</b>
		Wasserdampfdurchlässigkeit	Kategorie	<b>V<sub>2</sub></b>	
		Wasseraufnahme	Kategorie	<b>W<sub>2</sub></b>	
		Haftfestigkeit	MPa	<b>≥ 0,30</b>	
		Dauerhaftigkeit		<b>NPD</b>	
		Wärmeleitfähigkeit	W/(mK)	<b>0,67 (P=50%) a)</b>	
		Brandverhalten	Euroklasse	<b>B</b>	
		Gefährliche Substanzen		<b>keine</b>	
<b>a) Tabellenwert gemäß EN 1745:2002</b>					
9	Verantwortlichkeit	<b>Dr. Michael Beier, MBA, Geschäftsführung</b>			
		(Name, Funktion)			
		<b>Ernstbrunn, 20.02.2014</b>			
		(Ort und Datum der Ausstellung)			(Unterschrift)

## Füllputz

Art. Nr. 7398

Ausgabedatum:		02.01.2014
Ersetzt Ausgabe vom:		22.05.2013
<b>1. Bezeichnung des Stoffes / des Gemisches und des Unternehmens</b>		
1.1.	Bezeichnung des Stoffes oder des Gemisches, Produktbezeichnung, Handelsname	Füllputz
1.2.	Verwendung des Stoffes / des Gemisches	Dekorputz für die Außenanwendung
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)
<b>2. Mögliche Gefahren</b>		
Der Stoff/die Zubereitung ist im Sinne der Richtlinie 67/548/EWG bzw. 1999/45/EG als nicht kennzeichnungspflichtig eingestuft.		
2.1.	Einstufung:	keine
Besondere Gefahrenhinweise für den Menschen: -		
2.2.	Andere Gefahren: -	
2.3.	Wirkungen und Symptome: -	
<b>3. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen</b>		
3.1.	Allgemeine Beschreibung	Zubereitung, aus Dispersionsbindemittel, Silikonharz, Füllstoffen, Wasser, Konservierungsmittel, Additiven und Farbpigmenten.
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
<b>4. Erste-Hilfe-Maßnahmen</b>		
4.1.	<b>nach Einatmen:</b> Frischluftzufuhr, Betroffenen in Ruhelage bringen und warm halten. Bei unregelmäßiger Atmung oder Atemstillstand künstliche Beatmung einleiten. Bei Bewusstlosigkeit stabile Seitenlage anwenden und ärztlichen Rat einholen.	

4.2.	<b>nach Hautkontakt:</b> Sofort mit viel Wasser abwaschen. Beschmutzte und getränkte Kleidung sofort ausziehen. Benetzte Haut gründlich mit Wasser und Seife reinigen oder geeignetes Reinigungsmittel benutzen. Keine Lösungsmittel oder Verdünnungen verwenden. Nachfettende Hautcreme auftragen.	
4.3.	<b>nach Augenkontakt:</b> Im Ernstfall sofort mit viel Wasser spülen und einen Arzt aufsuchen. Augenlider geöffnet halten und mindestens 10 Minuten lang reichlich mit sauberem, fließendem Wasser spülen; ärztlichen Rat einholen. Augen nicht trocken reiben, weil durch mechanische Beanspruchung zusätzliche Hornhautschäden möglich sind.	
4.4.	<b>nach Verschlucken:</b> Kein Erbrechen herbeiführen. Viel Wasser, eventuell mit medizinischer Tierkohle, trinken. Arzt konsultieren.	
4.5.	<b>Hinweise für den Arzt:</b> Keine Langzeitwirkung bekannt.	
<b>5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung</b>		
5.1.	<b>geeignete Löschmittel:</b> Zubereitung ist im Lieferzustand nicht brennbar. Löschmittel und Brandbekämpfung sind auf den Umgebungsbrand abzustimmen. (Wasserebel, alkoholbeständiger Schaum, Kohlendioxid, Löschpulver, Sand)	
5.2.	<b>aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel:</b> -	
5.3.	<b>besondere Gefährdungen durch den Stoff oder das Gemisch selbst, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase:</b> keine	
5.4.	<b>besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung:</b> Zubereitung brennt nicht.	
<b>6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung</b>		
6.1.	<b>personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:</b> Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Individuelle Schutzmaßnahmen (siehe Punkt 8.).	
6.2.	<b>Umweltschutzmaßnahmen:</b> Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Eindringen in die Kanalisation, Gruben und Keller verhindern.	
6.3.	<b>Reinigungsverfahren:</b> Mit flüssigkeitsbindendem Material (z.B. Sand, Sägemehl) aufnehmen, anschließend vorschriftsmäßig entsorgen (gemäß Punkt 13.).	
6.4.	<b>Keinesfalls verwenden:</b>	
<b>7. Handhabung und Lagerung</b>		
7.1.	Handhabung	Kontakt mit den Augen, der Haut durch persönliche Schutzausrüstung gemäß Punkt 8. vermeiden.
7.2.	Lagerung	Vor direkter Sonneneinstrahlung und Frost schützen. Gebinde immer gut verschlossen halten. Herstellerhinweise zur Lagerung beachten.
7.3.	Bestimmte Verwendung(en)	
<b>8. Begrenzung und Überwachung der Exposition / persönliche Schutzausrüstung</b>		
8.1.	Expositionsgrenzwerte	nicht anwendbar
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	Nitril getränkte Baumwollhandschuhe mit CE Kennzeichen tragen.
8.2.1.3.	Augenschutz	Bei Spritzgefahr dichtschießende Schutzbrille tragen. (Augenduschen bereitstellen)
8.2.1.4.	Körperschutz	Geschlossene langärmelige Arbeitskleidung und dichtes Schuhwerk tragen
8.2.2.	Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition	Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Beschmutzte Kleidung wechseln. Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen. Nach der Arbeit und vor den Pausen Hände gründlich waschen. Waschgelegenheit am Arbeitsplatz vorsehen. Nach starker Exposition duschen.
<b>9. Physikalische und chemische Eigenschaften</b>		
9.1.	Allgemeine Angaben	Form pastös
9.1.1.	Aussehen	Farbe je nach Einfärbung
9.1.2.	Geruch	schwach

# Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Profibaustoffe Austria GmbH



9.2.	Wichtige Angaben zum Gesundheits- und Umweltschutz sowie zur Sicherheit	
9.2.1.	pH-Wert	8 – 9
9.2.2.	Siedepunkt/Siedebereich	100°C / friert bei 0°C
9.2.3.	Flammpunkt	n.a.
9.2.4.	Entzündlichkeit	nicht brennbar
9.2.5.	Explosionsgefahr	keine
9.2.9.	Löslichkeit (in Wasser)	mischbar
9.3.	Dichte	ca. 1850kg/m <sup>3</sup> bei Raumtemperatur
9.3.1.	Schüttgewicht	nicht anwendbar
<b>10. Stabilität und Reaktivität</b>		
10.1.	Zu vermeidende Bedingungen	Frost, direkte Sonneneinstrahlung, nicht in Grundwasser oder Oberflächengewässer gelangen lassen.
10.2.	Zu vermeidende Stoffe	keine bekannt
10.3.	Gefährliche Zersetzungsprodukte	Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.
<b>11. Angaben zur Toxikologie</b>		
11.1.	<b>Bemerkung:</b>	Das Produkt als solches ist nicht geprüft. Die Zubereitung ist nach der konventionellen Methode (Berechnungsverfahren EU-Richtlinie 1999/45/EG) und entsprechend der toxischen Gefahren eingestuft.
	<b>Reizwirkung:</b>	Hautreizende Wirkung möglich.
	<b>Akute Toxizität</b>	
	<b>Inhalativ</b>	-
	<b>Oral</b>	Nicht toxisch. Viel Flüssigkeit trinken und den nächsten Arzt aufsuchen
	<b>Dermal</b>	Mehrmaliger und anhaltender Hautkontakt kann zu einer Sensibilisierung der Haut führen.
	<b>Augenkontakt</b>	Reizende Wirkung bei Augenkontakt. Mögliche mechanische Beanspruchung der Netzhaut durch Füllstoffkörner.
	<b>Sonstige Angaben</b>	Mehrmaliger und anhaltender Hautkontakt kann zu einer Sensibilisierung führen.
11.1.	<b>Bemerkung</b>	Das Produkt als solches ist nicht geprüft. Die Zubereitung ist nach der konventionellen Methode (Berechnungsverfahren EU-Richtlinie 1999/45/EG) und entsprechend der toxischen Gefahren eingestuft.
	<b>Reizwirkung</b>	Hautreizende Wirkung möglich.
<b>12. Umweltspezifische Angaben</b>		
12.1.	Ökotoxizität	pH-Wert Anhebung bei Freisetzung größerer Mengen in Verbindung mit Wasser. Schädigung von Wasserorganismen durch verwendete Rohstoffe möglich. Weitere Angaben zur Ökologie liegen nicht vor.
12.2.	Mobilität	
12.3.	Persistenz und Abbaubarkeit	
12.4.	Bioakkumulationspotenzial	
12.5.	Ergebnis der Ermittlung der PBP-Eigenschaften	
12.6.	Andere schädliche Wirkungen	
	Anmerkungen	
<b>13. Hinweise zur Entsorgung</b>		
13.1.	Produkt	57303 (Abfälle auf Basis Kunststoffdispersionen) 080112 (Farb- und Lackabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 080111 fallen)

# Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Profibaustoffe Austria GmbH



13.2.	<b>Anmerkung:</b> Sonderabfall oder Müllverbrennung, ausgehärtetes Material auch auf Sonderabfalldéponie (die jeweiligen Vorschriften der Behörde beachten) Nicht mit dem Hausmüll entsorgen. Reste nicht in den Ausguss oder das WC leeren.	
<b>14. Angaben zum Transport</b>		
14.1.	ADR/RID (Straßenverkehr, Schienenverkehr)	keine Kennzeichnung notwendig
14.1.1.	UN – Nummer	
14.1.2.	Klasse	
14.1.3.	OrdnungsgemäÙe Versandbezeichnung (Proper Shipping Name)	
14.1.4.	Verpackungsgruppe (Packing Group)	
14.1.5.	Sonstige einschlägige Angaben	Vor Frost und direkter Sonneneinstrahlung schützen.
<b>15. Rechtsvorschriften</b>		
15.1.	<b>Der Stoff/die Zubereitung ist im Sinne der Richtlinie 67/548/EWG bzw. 1999/45/EG als nicht kennzeichnungspflichtig eingestuft.</b>	
15.1.1.	Gefahrensymbol und Gefahrenbezeichnung	nicht kennzeichnungspflichtig
15.1.2.	<b>R – Sätze:</b>	
15.1.3.	<b>S – Sätze:</b> S 2 – Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. 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 mit viel Wasser 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 S 56 – Diesen Stoff und seinen Behälter auf entsprechend genehmigter Sondermülldeponie entsorgen. S 60 – Dieser Stoff und sein Behälter sind als gefährlicher Abfall zu entsorgen.  Zu beachten sind die Bestimmungen des Arbeitnehmer/Innenschutzgesetzes und die zugehörigen Verordnungen in der jeweils gültigen Fassung.	
15.2.	<b>Nationale Rechtsvorschriften:</b>	
<b>16. Sonstige Angaben</b>		
16.1.	<b>Weitere Informationen (z. B. Schulungshinweise, empfohlene Einschränkungen der Anwendungen):</b> 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](mailto:mail@profibaustoffe.com)