

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

gemäß Verordnung (EU) 305/2011, Anhang III

**PROFI\_Poretec\_Glättspachtel**

**LE / 4450 / /**

	Leistungserklärung Nr.	<b>00207-CPR-PROFI_Poretec_Glättspachtel</b>			
1	Produkttyp	<b>EN 998-1</b>			
2	Kennzeichen	<b>Chargennummer: Siehe Verpackung des Produktes</b>			
3	Verwendungszweck	<b>Normalputzmörtel (GP) - CS II, für aussen und innen</b> zu EN 998-1: Im Werk hergestellter Putzmörtel bei der Wand-, Pfeiler-, Trennwand- und Deckenbearbeitung			
4	Name und Kontaktanschrift des Herstellers	<b>Ernstbrunner Kalktechnik GmbH/ Profibaustoffe Austria GmbH</b> <b>Mistelbacherstraße 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>Profi am Bau CM, spol. s r.o.</b> <b>Vídenská 140/113c</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>Profi Hungária 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>
		Brandverhalten	Euroklasse	<b>A1</b>	
		Wasseraufnahme	Kategorie	<b>W 0</b>	
		Wasserdampfdurchlässigkeit		<b>≤ 18</b>	
		Haftzugfestigkeit; Bruchbild	N/mm <sup>2</sup>	<b>≥ 0,10; A, B, C</b>	
		Haftzugfestigkeit nach Bewitterung; Bruchbild	N/mm <sup>2</sup>		
		Wärmeleitfähigkeit / Dichte	W/(mK)	<b>0,47 (P=50%) a)</b>	
		Wärmeleitfähigkeit	Kategorie		
		Dauerhaftigkeit		<b>NPD</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, 19.06.2013</b>			
		(Ort und Datum der Ausstellung)		(Unterschrift)	

## PROFI Poretac Glättspachtel

**SD 4450**

Ausgabedatum:		25.01.10	
Ersetzt Ausgabe vom:		30.07.09	
<b>1. Bezeichnung des Stoffes / des Gemisches und des Unternehmens</b>			
1.1.	Bezeichnung des Stoffes oder des Gemisches, Produktbezeichnung, Handelsname	PROFI Glättspachtel	
1.2.	Verwendung des Stoffes / des Gemisches	Feinspachtel für besonders glatte Oberflächen	
1.3.	Bezeichnung des Unternehmens Hersteller/Lieferant Straße/Postfach Nat.-Kennz./PLZ/Ort Telefon Telefax Auskunft gebender Bereich Telefon Sachkundige Person: Ing. Manfred Eisler Email	Ernstbrunner Kalktechnik GmbH  Mistelbacherstraße 70 – 80 A-2115 Ernstbrunn +43/2576/2320-0 +43/2576/2320-45  +43/2576/2320-0  manfred.eisler@profiabaustoffe.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>			
<b>Das Gemisch ist im Sinne der Richtlinie 1999/45/EG als gefährlich eingestuft.</b>			
2.1.	<b>Einstufung:</b>	reizend	
	R 37/38 – Reizt die Atmungsorgane und die Haut R 41 – Gefahr ernster Augenschäden.		
2.2.	<b>Andere Gefahren:</b>	-	
2.3.	<b>Wirkungen und Symptome:</b>	-	
<b>3. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen</b>			
3.1.	Allgemeine Beschreibung	Kalkhydrat, Weißzement, Sande 0-0,5 mm, Zusatzmittel	
3.2.	Gefährliche Inhaltsstoffe	Calciumdihydroxid	Portlandzement
3.3.	Konzentrationsbereich	5 bis 14 %	5 bis 14 %
3.4.	max. Arbeitsplatzkonzentration	2 mg/ m <sup>3</sup> E	5 mg/ m <sup>3</sup> E
3.5.	Einstufung	reizend	reizend
	R- Sätze	37/38, 41	36/37/38, 41
	Kennbuchstabe der Gefahrensymbole	Xi	Xi
3.6.	EINECS-Nummer	215-137-3	266-043-4
	CAS-Nummer	1305-62-0	65997-15-1
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> 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> Augenlider geöffnet halten und mindestens 10 Minuten lang reichlich mit sauberem, fließendem Wasser spülen; ärztlichen Rat einholen.		


## PROFI Poretac Glättspachtel

**SD 4450**

4.4.	<b>nach Verschlucken:</b> Kein Erbrechen herbeiführen. Viel Wasser, eventuell mit medizinischer Tierkohle, trinken. Sofort ärztlichen Rat einholen.	
4.5.	<b>Hinweise für den Arzt:</b>	
<b>5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung</b>		
5.1.	<b>geeignete Löschmittel:</b> CO <sub>2</sub> -, Löschpulver oder Wassersprühstrahl. Größeren Brand mit Wassersprühstrahl oder alkoholbeständigem Schaum bekämpfen.	
5.2.	<b>aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel:</b> Wasser im Vollstrahl.	
5.3.	<b>besondere Gefährdungen durch den Stoff oder das Gemisch selbst, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase:</b>	
5.4.	<b>besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung:</b> Ggf. Atemschutzgerät erforderlich. Geschlossene Behälter in Nähe des Brandherdes mit Wasser kühlen.	
<b>6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung</b>		
6.1.	<b>personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:</b> Schutzausrüstung tragen. Ungeschützte Personen fernhalten.	
6.2.	<b>Umweltschutzmaßnahmen:</b> 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.	<b>Reinigungsverfahren:</b> Mechanisch aufnehmen und entsorgen.	
6.4.	<b>Keinesfalls verwenden:</b>	
<b>7. Handhabung und Lagerung</b>		
7.1.	Handhabung	Für gute Belüftung/Absaugung am Arbeitsplatz sorgen.
7.2.	Lagerung	kühl und trocken lagern
7.3.	Bestimmte Verwendung(en)	
<b>8. Begrenzung und Überwachung der Exposition / persönliche Schutzausrüstung</b>		
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	Bei unzureichender Belüftung umluftunabhängiges Atemschutzgerät
8.2.1.2.	Handschutz	Schutzhandschuhe empfehlenswert
8.2.1.3.	Augenschutz	Bei Gefahr von Spritzern – Schutzbrille tragen
8.2.1.4.	Körperschutz	Geeignete Arbeitsbekleidung
8.2.2.	Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition	
<b>9. Physikalische und chemische Eigenschaften</b>		
9.1.	Allgemeine Angaben	Form: Pulver
9.1.1.	Aussehen	weiß
9.1.2.	Geruch	Arttypisch
9.2.	Wichtige Angaben zum Gesundheits- und Umweltschutz sowie zur Sicherheit	
9.2.1.	pH-Wert	
9.2.2.	Siedepunkt/Siedebereich	
9.2.3.	Flammpunkt	
9.2.4.	Entzündlichkeit	
9.2.5.	Explosionsgefahr	
9.2.6.	Löslichkeit (in Wasser)	mischbar
9.3.	Sonstige Angaben	
9.3.1.	Schüttgewicht	

**PROFI Poretac Glättspachtel**

**SD 4450**

<b>10. Stabilität und Reaktivität</b>		
10.1.	Zu vermeidende Bedingungen	Bei Anwendung der empfohlenen Vorschriften zur Lagerung und Handhabung stabil.
10.2.	Zu vermeidende Stoffe	Von stark sauren und alkalischen Materialien sowie Oxidationsmitteln fernhalten.
10.3.	Gefährliche Zersetzungsprodukte	Bei hohen Temperaturen können gefährliche Zersetzungsprodukte wie z.B. Kohlendioxid, Kohlenmonoxid, Rauch und Stickoxide entstehen.
<b>11. Angaben zur Toxikologie</b>		
	<b>Hautverträglichkeit:</b> Längerer Hautkontakt kann zu Gesundheitsstörungen führen.	
	<b>Augenverträglichkeit:</b> Das Produkt verursacht schwere Augenschäden.	
<b>12. Umweltspezifische Angaben</b>		
12.1.	Ökotoxizität	
12.2.	Mobilität	
12.3.	Persistenz und Abbaubarkeit	
12.4.	Bioakkumulationspotenzial	
12.5.	Ergebnis der Ermittlung der PBP-Eigenschaften	
12.6.	Andere schädliche Wirkungen	Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen.
	Anmerkungen	
<b>13. Hinweise zur Entsorgung</b>		
13.1.	Produkt	
13.2.	<b>Anmerkung:</b> Sonderabfall nicht mit dem Hausmüll entsorgen. Sonderabfallsammler übergeben. Verbot der Beseitigung über die Kanalisation oder in Gewässer.	
<b>14. Angaben zum Transport</b>		
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	
<b>15. Rechtsvorschriften</b>		
15.1.	Kennzeichnung gemäß RL 67/548/EWG und RL 1999/45/EG in der geltenden Fassung	Enthält: Calciumdihydroxid, Portlandzement
15.1.1.	<p style="text-align: center;">Xi</p>  <p style="text-align: center;">Reizend</p>	
15.1.2.	<b>R – Sätze:</b> R 37/38 – Reizt die Atmungsorgane und die Haut R 41 – Gefahr ernster Augenschäden.	

## PROFI Poretac Glättspachtel

**SD 4450**

15.1.3.	<b>S – Sätze:</b> 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 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.	
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.	R 36/37/38 – Reizt die Augen, Atmungsorgane und die Haut R 37/38 – Reizt die Atmungsorgane und die Haut R 41 – Gefahr ernster Augenschäden.
16.3.	Ansprechpartner für technische Informationen	+43/2576/2320-0