

LEISTUNGSERKLÄRUNG

gemäß Verordnung (EU) 305/2011, Anhang III

PROFI_Poretex_NHL_Kalkvorspritzer

LE / 3581 / /

	Leistungserklärung Nr.	00240-CPR-PROFI_Poretex_NHL_Kalkvorspritzer			
1	Produkttyp	EN 998-1			
2	Kennzeichen	Chargennummer: Siehe Verpackung des Produktes			
3	Verwendungszweck	Normalputzmörtel (GP) - CS II, für aussen und innen zu EN 998-1: Im Werk hergestellter Putzmörtel bei der Wand-, Pfeiler-, Trennwand- und Deckenbearbeitung			
4	Name und Kontaktanschrift des Herstellers	Ernstbrunner Kalktechnik GmbH/ Profibaustoffe Austria GmbH Mistelbacherstraße 70 – 80 A-2115 Ernstbrunn Telefon: +43/2576/2320-0 Fax: +43/2576/2320-45 Mail: mail@profibaustoffe.com			
5	Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten	Profi am Bau CM, spol. s r.o. Vídenská 140/113c CZ-619 00 Brno Tel.: +420/511 120 311 Fax: +420/543 213 948 Mail: info@profiambau.cz	Profi Hungária Kft. Kandó Kálmán u. 15 H-2371 Dabas Tel.: +36/29 562 370 Fax: +36/29 562 371 Mail: office.hu@profibaustoffe.com		
6	System zur Bewertung	System 4			
7	Leistungserklärung auf Grundlage einer harmonisierten Europäischen Norm	nicht relevant			
8	Erklärte Leistung	Wesentliche Merkmale		Leistung	Harm. techn. Spezifikation EN 998-1:2010
		Brandverhalten	Euroklasse	A1	
		Wasseraufnahme	Kategorie	W 0	
		Wasserdampfdurchlässigkeit		5/35 a)	
		Haftzugfestigkeit; Bruchbild	N/mm ²	NPD; A, B, C	
		Haftzugfestigkeit nach Bewitterung; Bruchbild	N/mm ²		
		Wärmeleitfähigkeit / Dichte	W/(mK)	0,83 (P=50%) a)	
		Wärmeleitfähigkeit	Kategorie		
		Dauerhaftigkeit		NPD	
		Gefährliche Substanzen		keine	
a) Tabellenwert gemäß EN 1745:2002					
9	Verantwortlichkeit	Dr. Michael Beier, MBA, Geschäftsführung (Name, Funktion)			
					
		Ernstbrunn, 19.06.2013 (Ort und Datum der Ausstellung)	(Unterschrift)		

PROFI Poretac NHL Kalkvorspritzer

SD 3581

Ausgabedatum:		25.01.10
Ersetzt Ausgabe vom:		30.07.09
1. Bezeichnung des Stoffes / des Gemisches und des Unternehmens		
1.1.	Bezeichnung des Stoffes oder des Gemisches, Produktbezeichnung, Handelsname	PROFI Poretac NHL Kalkvorspritzer
1.2.	Verwendung des Stoffes / des Gemisches	Vorspritzmörtel für die Renovierung von Altbauten
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)
2. Mögliche Gefahren		
Das Gemisch ist im Sinne der Richtlinie 1999/45/EG als gefährlich eingestuft.		
2.1.	Einstufung:	reizend R 37/38 – Reizt die Atmungsorgane und die Haut. R 41 – Gefahr ernster Augenschäden.
2.2.	Andere Gefahren:	-
2.3.	Wirkungen und Symptome:	-
3. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen		
3.1.	Allgemeine Beschreibung	Natürlicher hydraulischer Kalk, Kalksteinsand, Zusatzmittel
3.2.	Gefährliche Inhaltsstoffe	Natürlicher hydraulischer Kalk
3.3.	Konzentrationsbereich	20 bis 25 %
3.4.	max. Arbeitsplatzkonzentration	2 mg/ m ³ E
3.5.	Einstufung R- Sätze Kennbuchstabe der Gefahrensymbole	reizend 37/38, 41 Xi
3.6.	EINECS-Nummer CAS-Nummer	285-561-1 85117-09-5
3.7.	Zusätzliche Hinweise	Vollständige R-Sätze: siehe Punkt 16
4. Erste-Hilfe-Maßnahmen		
4.1.	nach Einatmen: 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.	nach Hautkontakt: Beschmutzte und getränkte Kleidung sofort ausziehen. Benetzte Haut gründlich mit Wasser und Seife reinigen oder geeignetes Reinigungsmittel benutzen.	
4.3.	nach Augenkontakt: Sofort mit viel Wasser ausspülen; ärztlichen Rat einholen.	
4.4.	nach Verschlucken: Viel Wasser trinken. Sofort ärztlichen Rat einholen!	
4.5.	Hinweise für den Arzt:	

PROFI Porettec NHL Kalkvorspritzer

SD 3581

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung		
5.1.	geeignete Löschmittel: Mörtel ist nicht brennbar; beim Löschen von Umgebungsbränden Trockenlöscher verwenden.	
5.2.	aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel:	
5.3.	besondere Gefährdungen durch den Stoff oder das Gemisch selbst, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase:	
5.4.	besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung: Ggf. Atemschutzgerät erforderlich. Geschlossene Behälter in Nähe des Brandherdes mit Wasser kühlen.	
6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung		
6.1.	personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: Schutzausrüstung tragen. Ungeschützte Personen fernhalten.	
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: Mechanisch (trocken) aufnehmen und entsorgen.	
6.4.	Keinesfalls verwenden:	
7. Handhabung und Lagerung		
7.1.	Handhabung	In geschlossenen Behältern oder Verpackungen transportieren.
7.2.	Lagerung	Vor Feuchtigkeit schützen, trocken lagern.
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	Bei Staubentwicklung Atemschutzgerät tragen
8.2.1.2.	Handschutz	Geeignete Schutzhandschuhe tragen
8.2.1.3.	Augenschutz	Geeignete Schutzbrille tragen
8.2.1.4.	Körperschutz	Geeignete Arbeitsbekleidung tragen
8.2.2.	Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition	
9. Physikalische und chemische Eigenschaften		
9.1.	Allgemeine Angaben	Form: pulvrig
9.1.1.	Aussehen	grau
9.1.2.	Geruch	Geruchlos
9.2.	Wichtige Angaben zum Gesundheits- und Umweltschutz sowie zur Sicherheit	
9.2.1.	pH-Wert	Bei T=20°C 11,5-13
9.2.2.	Siedepunkt/Siedebereich	
9.2.3.	Flammpunkt	
9.2.4.	Entzündlichkeit	
9.2.5.	Explosionsgefahr	
9.2.6.	Löslichkeit (in Wasser)	Bei T=20°C mit 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	Nicht zutreffend

PROFI Poretac NHL Kalkvorspritzer

SD 3581

10.3.	Gefährliche Zersetzungsprodukte	
11. Angaben zur Toxikologie		
	Hautverträglichkeit: längerer Hautkontakt kann zu Gesundheitsstörungen führen.	
	Augenverträglichkeit:	
12. Umweltspezifische Angaben		
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 Anmerkungen	Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen.
13. Hinweise zur Entsorgung		
13.1.	Produkt	
13.2.	Anmerkung: Sonderabfall nicht mit dem Hausmüll entsorgen. Sonderabfallsammler übergeben. Verbot der Beseitigung über die Kanalisation oder in Gewässer. Trocken aufgenommen weiter verwendbar.	
14. Angaben zum Transport		
14.1.	ADR/RID (Straßenverkehr, Schienenverkehr)	Nicht kennzeichnungspflichtig
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	
15. Rechtsvorschriften		
15.1.	Kennzeichnung gemäß RL 67/548/EWG und RL 1999/45/EG in der geltenden Fassung	Enthält: Natürlicher hydraulischer Kalk
15.1.1.	<p style="text-align: center;">Xi</p>  <p style="text-align: center;">Reizend</p>	
15.1.2.	R – Sätze: R 37/38 – Reizt die Atmungsorgane und die Haut. R 41 – Gefahr ernster Augenschäden.	

PROFI Poretac NHL Kalkvorspritzer

SD 3581

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 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.	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.	R 37/38 – Reizt die Atmungsorgane und die Haut R 41 – Gefahr ernster Augenschäden.
16.3.	Ansprechpartner für technische Informationen	+43/2576/2320-0