


LEISTUNGSERKLÄRUNG

gemäß Verordnung (EU) 305/2011, Anhang III

PROFI_Poretex_WTA_Vorspritzer

LE 2040 / 2030 / /

| | | | | | |
|---|---|---|--|------------------------|-----------------------------------|
| | Leistungserklärung Nr. | 00200-CPR-PROFI_Poretex_WTA_Vorspritzer | | | |
| 1 | Produkttyp | EN 998-1 | | | |
| 2 | Kennzeichen | Chargennummer: Siehe Verpackung des Produktes | | | |
| 3 | Verwendungszweck | Normalputzmörtel (GP) - CS IV, 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 |
| | | Brandverhalten | Euroklasse | A1 | |
| | | Wasseraufnahme | Kategorie | W 0 | |
| | | Wasserdampfdurchlässigkeit | | 5/20 a) | |
| | | Haftzugfestigkeit; Bruchbild | N/mm ² | ≥ 0,20; A, B, C | |
| | | Haftzugfestigkeit nach Bewitterung; Bruchbild | N/mm ² | | |
| | | Wärmeleitfähigkeit / Dichte | W/(mK) | 1,17 (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 WTA Vorspritzer

SD 2030/2040

| | | |
|--|---|--|
| 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 WTA Vorspritzer |
| 1.2. | Verwendung des Stoffes / des Gemisches | Spezialputz zur Bauwerksabdichtung |
| 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, sensibilisierend |
| | R 37/38 – Reizt die Atmungsorgane und die Haut. R 41 – Gefahr ernster Augenschäden. R 43 – Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich. | |
| 2.2. | Andere Gefahren: | - |
| 2.3. | Wirkungen und Symptome: | - |
| 3. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen | | |
| 3.1. | Allgemeine Beschreibung | Kalksteinsand 0-4 mm, Zement, Zusatzmittel; |
| 3.2. | Gefährliche Inhaltsstoffe | Calciumdihydroxid Portlandzement |
| 3.3. | Konzentrationsbereich | 2 bis 6 % 18 bis 22 % |
| 3.4. | max. Arbeitsplatzkonzentration | 2 mg/ m³ E 5 mg/ m³ E |
| 3.5. | Einstufung R- Sätze Kennbuchstabe der Gefahrensymbole | reizend 37/38, 41 reizend, sensibilisierend 37/38, 41, 43 Xi Xi |
| 3.6. | EINECS-Nummer CAS-Nummer | 215-137-3 266-043-4 1305-62-0 65997-15-1 |
| 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. Keine Lösungsmittel oder Verdünnungen verwenden. | |
| 4.3. | nach Augenkontakt: Augenlider geöffnet halten und mindestens 10 Minuten lang reichlich mit sauberem, fließendem Wasser spülen; Sofort ärztlichen Rat einholen. | |


PROFI Poretac WTA Vorspritzer

SD 2030/2040

| | | |
|--|---|---|
| 4.4. | nach Verschlucken: Kein Erbrechen herbeiführen. Viel Wasser, eventuell mit medizinischer Tierkohle, trinken. Arzt aufsuchen. | |
| 4.5. | Hinweise für den Arzt: | |
| 5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung | | |
| 5.1. | geeignete Löschmittel: CO ₂ -, Löschpulver oder Wassersprühstrahl. Größeren Brand mit Wassersprühstrahl oder alkoholbeständigem Schaum bekämpfen. | |
| 5.2. | aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel: Wasser im Vollstrahl. | |
| 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 | Für gute Belüftung/Absaugung am Arbeitsplatz sorgen. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. |
| 7.2. | Lagerung | Kühl und 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 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 | |
| 9. Physikalische und chemische Eigenschaften | | |
| 9.1. | Allgemeine Angaben | Form: Pulver |
| 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 | 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) | mischbar |

PROFI Poretac WTA Vorspritzer

SD 2030/2040

| | | |
|---------------------------------------|---|---|
| 9.3. | Sonstige Angaben | |
| 10. Stabilität und Reaktivität | | |
| 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. |
| 11. Angaben zur Toxikologie | | |
| | Hautverträglichkeit: Längerer Hautkontakt kann zu Gesundheitsschäden führen. | |
| | Augenverträglichkeit: Das Produkt kann schwere Augenschäden verursachen. | |
| 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 | Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen. |
| | Anmerkungen | |
| 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: Portlandzement, Calciumdihydroxid |
| 15.1.1. | <p style="text-align: center;">Xi</p>  <p style="text-align: center;">Reizend</p> | |

PROFI Poretex WTA Vorspritzer

SD 2030/2040

| | | |
|-----------------------------|--|---|
| 15.1.2. | R – Sätze: R 37/38 – Reizt die Atmungsorgane und die Haut. R 41 – Gefahr ernster Augenschäden. R 43 – Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich. | |
| 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 Sondermüll- deponie 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. R 43 – Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich. |
| 16.3. | Ansprechpartner für technische Informationen | +43/2576/2320-0 |