



Emcefix floor

Hochfester Feinspachtel zur kosmetischen Reparatur und Instandsetzung von horizontalen und vertikalen Betonflächen

Prüfungen / Zulassungen / Nachhaltigkeitseigenschaften

- GISCODE ZP1
- Lösemittel-, weichmacher-, und konservierungsmittelfrei nach VdL-RL01
- VOC-Gehalt < 1-%

GEBÄUDEZERTIFIZIERUNGEN

| | | | | | | | |
|---------------------------------|---|---|---|----------|----------|----------|----------|
| DGNB Version 2023 | <ul style="list-style-type: none"> • Registrierungscode: 4K5KTP • Eignung gemäß der Kriterienmatrix des DGNB-Kriteriums ENV1.2 "Risiken für die lokale Umwelt" | | Qualitätsstufen | | | | |
| | Nr. | Einsatzort | Produkttyp | 1 | 2 | 3 | 4 |
| | 2 | Beschichtungen auf überwiegend mineralischen Untergründen im Innenraum sowie auf Tapeten, Vliesen, Gipskartonplatten etc.. Nicht betrachtet werden Bodenflächen mit speziellen Beständigkeitsanforderungen (wie OS-Systeme) und Verkehrswege wie Tiefgaragen, Zufahrten | Gemeint sind dekorative Farben, Grundierungen, dekorative Spachtelmassen (inkl. Q-Spachtel) sowie Tiefengrund, Bodenbeschichtungen ohne spezielle Beständigkeitsanforderungen, Betonlasuren | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |

| | | | |
|----------------------------|-----------------------|-----------------------------|---|
| LEED Version 4.1 | Kategorie | Kriterium | |
| | Material & Ressourcen | MRc4 (Material Ingredients) | Das Produkt enthält nach heutigem Kenntnisstand keine besorgniserregenden Stoffe (SVHC) der REACH Kandidatenliste |
| | Regional Materials | - | Produktionsstandort: DE-46238 Bottrop Distanz Produktionsstandort - Bauvorhaben < 800 km. Wird das Produkt in einem Umkreis von < 800 km um den Produktionsstandort eingesetzt, kann es zum Erreichen von LEED-Punkten beitragen. |

UMWELTPRODUKTDEKLARATION (EPD)

| | |
|--------------------------|----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | EPD für das Produkt liegt vor |
| <input type="checkbox"/> | Produktspezifische EPD liegt vor |
| <input type="checkbox"/> | Muster EPD liegt vor |


ENTSORGUNG

| | |
|------------|---|
| Produkt | Siehe Sicherheitsdatenblatt (Abschnitt 13) |
| Verpackung | Einweggebinde restlos entleeren. Beachten Sie hierzu unser Informationsblatt "Rücknahme restentleerter Transport- und Verkaufsverpackungen". Dieses senden wir Ihnen auf Wunsch gerne zu. |

DOKUMENTATION FÜR GEBÄUDEZERTIFIZIERUNGEN

| | |
|----------------------|--|
| Verfügbare Dokumente | Technisches Merkblatt Sicherheitsdatenblatt Sicherheitsdatenblatt Sicherheitsdatenblatt |
|----------------------|--|

PRODUKTLABELS

| | |
|--|---|
| Produkt- und Unternehmensspezifische Label |  |
|--|---|

Rechtshinweise: Die in diesem Datenblatt gemachten Angaben erfolgen aufgrund unserer Erfahrungen nach bestem Wissen, jedoch unverbindlich. Sie sind auf die jeweiligen Bauobjekte, Verwendungszwecke und die besonderen örtlichen Beanspruchungen abzustimmen. Die von der Standardanwendung abweichenden Objektgegebenheiten sind vorab vom Planer zu überprüfen und bedürfen der Einzelfreigabe. Die technische Beratung der Fachberater der MC ersetzt nicht die planerische Aufarbeitung der Bauwerkshistorie. Dies vorausgesetzt, haften wir für die Richtigkeit dieser Angaben im Rahmen unserer Verkaufs- und Lieferbedingungen. Von den Angaben unserer Datenblätter abweichende Empfehlungen unserer Mitarbeiter sind für uns nur verbindlich, wenn sie schriftlich bestätigt werden. In jedem Fall sind die allgemein anerkannten Regeln der Technik einzuhalten. Aufgrund von Neuerungen in den aufgeführten Zertifizierungssystemen kann es dazu kommen, dass die gemachten Angaben nicht mehr mit den aktuellen Zertifizierungsgrundsätzen übereinstimmen. [2.5]