

TECHNISCHES MERKBLATT

MF WaterProtect



Wassergelöste Spezialimprägnierung.

PRODUKTBESCHREIBUNG

| | |
|---------------------------|--|
| Artikelbezeichnung | MF WaterProtect |
| Artikelnr. | MFWP771 (1 Liter) MFWP775 (5 Liter) |
| Anwendungsbereich | Indoor, Outdoor Die Anwendung ist auf alle mineralischen Produkte wie MF MurLime, MF MurClay, MF MurMarble oder MurStone beschränkt. |
| Verwendungszweck | Zur fleckabweisenden Pflegeleichtausrüstung von fleckempfindlichen und offenporigen Flächen. |
| Eigenschaften | <p>MF WaterProtect dringt in aufnahmefähige, poröse Oberflächen ein und bildet in den Kapillaren sofort einen hauchdünnen, unsichtbaren Film. Dieser reduziert die Saugfähigkeit und verhindert so weitgehend, dass Wasser, Öl und Fett eindringen und Flecken verursachen können. Verschmutzungen bleiben also auf der Oberfläche, wo sie leicht abgewischt werden können. Das Aussehen der behandelten Oberfläche wird nicht oder nur gering verändert.</p> <ul style="list-style-type: none">• klar, gelblich• dünnflüssig• pH-Wert: ca. 4,5• fast geruchlos |
| Gebindegröße | 1 Liter 5 Liter |
| Verbrauch | ca. 10-20 m ² / Liter (je nach Saugverhalten des Untergrundes) |
| Trocknungszeit | ca. 20-30 Minuten (je nach Temperatur und Saugverhalten) Die volle Wirkung entsteht innerhalb von 48 Stunden. In dieser Zeit die Fläche nicht mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten belasten. |
| Lagerzeit | 36 Monate, kühl und trocken im Originalgebinde. Vor Frost schützen! Bitte Rücksprache halten. |
| Schutzmaßnahmen | Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Verarbeitung durch Sprühen nur mit geeignetem Atemschutz. Inhaltsstoffe: Polymere, Hilfsstoffe, Wasser. |

UNTERGRUND

Der zu imprägnierende Untergrund muss sach- und fachgerecht ausgeführt sein. Die Oberfläche muss sauber, trocken und frei von Schmutz, Öl, Fett und haftungsstörenden Substanzen sein.

VERARBEITUNG

Die Flächen sollen vollständig ausgetrocknet, sauber und fleckfrei sein. Flasche vor Gebrauch schütteln. Mit Pinsel, Rolle oder Schwamm satt und gleichmäßig auftragen. Von unten nach oben arbeiten. MF WaterProtect kann auch mit einer Gartenspritze gleichmäßig aufgesprüht und sofort gleichmäßig verteilt werden.

Bei stark saugfähigen Oberflächen nur kleine Abschnitte behandeln. Pfützen und Tropfen vermeiden oder sofort verreiben. Auf der Oberfläche sollen keine Produktreste antrocknen, deshalb Überschuss vor dem Trocknen vollständig abreiben.

Bitte beachten:

Bestimmte Materialien können durch Imprägnieren dunkler erscheinen. Wir raten daher stets zu einer Testfläche. Reinigung der Arbeitsgeräte mit Wasser. Verarbeitungstemperatur: +10 °C bis +25 °C.

Nachbehandlung: Bei nachlassender Wirkung kann die Fläche erneut behandelt werden.

ENTSORGUNG

Inhaltsstoffe biologisch abbaubar. WGK 1 nach AwSV vom 01.08.2017.

Entsorgung: Abfallschlüssel EAK/AVV 07 01 99.

Gebinde ist aus umweltverträglichem Polyethylen (PE) und recyclebar. Ausgespülte Gebinde können über Wertstoffsammelsysteme (siehe Hinweis auf Etikett) entsorgt werden.

Sicherheits- und Gefahrenhinweise sowie Inhaltsstoffe dem Sicherheitsdatenblatt oder dem Produktetikett entnehmen. Wir gewährleisten die gleichbleibend hohe Qualität unserer Produkte. Alle Angaben beruhen auf Versuchen und auf praktischer Erfahrung und beziehen sich auf Normbedingungen. Die unterschiedlichen Bedingungen auf der Baustelle, die wir nicht beeinflussen können, schließen einen Anspruch aus diesen Angaben aus. Daher empfehlen wir ausreichende Eigenversuche. Wir stehen gerne für eine technische Beratung zur Verfügung.

Mit Erscheinen dieser technischen Information Stand Januar 2025 verlieren alle vorhergehenden Versionen ihre Gültigkeit.
