



FUGA PROTETTA

FLECKSCHUTZ UND SCHMUTZSCHUTZ FÜR ZEMENTÄRE UND SYNTHETISCHE FUGEN



Benutzerhandbuch

BESCHREIBUNG:

FUGA PROTETTA ist eine wasserbasierte Schutzbehandlung gegen Flecken und Schmutz, die entwickelt wurde, um die Aufnahme von Schmutz, Flüssigkeiten und fettigen Substanzen in zementären und synthetischen Fugen zu reduzieren. Das Produkt eignet sich zum Schutz von Fugen auf Böden und Wandverkleidungen im Innen- und Außenbereich, ohne das ursprüngliche Erscheinungsbild der Oberfläche zu verändern.

ANWENDUNGSGEBIETE:

Geeignet für den Fleckschutz und Schmutzschutz von:

- zementären Fugen auf Innenböden
- Fugen von Wandverkleidungen in Bad und Küche
- Außenfugen von Böden und Terrassen
- synthetischen Fugen
- Oberflächen, die Schmutz und Flüssigkeiten aufnehmen können

LEISTUNGEN:

FUGA PROTETTA ist ein Fleckschutz und Schmutzschutz, der speziell für die Behandlung von Fugen auf Böden und Wandverkleidungen entwickelt wurde. Insbesondere:

- reduziert das Produkt deutlich die Aufnahme von Flüssigkeiten und fettigen Substanzen in zementären und synthetischen Fugen;
- es kann sowohl auf Innen- als auch auf Außenflächen angewendet werden;
- es bildet keine Oberflächenfilme, bleibt unsichtbar und verändert weder die ursprüngliche Optik noch den Farbton des Materials;
- im Außenbereich trägt es dazu bei, Fugen länger sauber zu halten, dank seines widerstandsfähigen Fleckschutzes gegen Witterung und Begehung;
- es ist ein wasserbasiertes, geruchloses Produkt, nicht als gefährlich eingestuft und einfach anzuwenden;
- es kann bei Bedarf problemlos erneut aufgetragen werden, um den Schutz langfristig zu erhalten.

GEBRAUCHSANWEISUNG:

Gebrauchsfertiges Produkt. Nur auf perfekt sauberen und trockenen Oberflächen anwenden. Eine vorherige Reinigung mit PULI FUGHE wird empfohlen.

- Das Produkt vor Gebrauch gut schütteln, damit sich die schützenden Bestandteile der Formulierung gleichmäßig verteilen.
- Kleine Mengen des Produkts direkt auf die zu behandelnden Fugen sprühen.
- Gleichmäßig mit einem weichen Tuch verteilen und dabei Produktüberschüsse auf der Oberfläche vermeiden.
- Die Oberfläche trocknen lassen: Die Behandlung trocknet in etwa 10–15 Minuten und die Fläche ist anschließend begehbar.
- Etwa 12 Stunden warten, damit das Produkt den maximalen Fleckschutz erreicht.
- Während der Trocknungs- und Aushärtungsphase den Kontakt mit Wasser vermeiden.

VORSICHTSMASSNAHMEN:

Das Produkt ist nicht geeignet für:

- die Abdichtung von Oberflächen, die dauerhaft mehr als 10 cm stehendem Wasser ausgesetzt sind, wie Schwimmbecken oder Wasserbecken;
- das Blockieren aufsteigender Feuchtigkeit aus feuchten Untergründen;
- die Anwendung auf nassen oder nicht vollständig trockenen Oberflächen.

Nach der Anwendung müssen die behandelten Oberflächen mindestens 8 Stunden vor Regen und Wasser geschützt werden.

ANMERKUNGEN:

Unsere Angaben basieren auf aktuellen Forschungsergebnissen und sollen dem Käufer-Nutzer die besten Hinweise geben. Diese Angaben erfordern jedoch Untersuchungen und Tests, die den Anwendungsbereichen, den vorhandenen Materialarten und den verschiedenen Anwendungsbedingungen vorausgehen. Der Anwender entscheidet selbst über die Eignung und das Einsatzgebiet. MARBEC Srl übernimmt keine Verantwortung für die unsachgemäße Verwendung seiner Produkte. Rev1-ver310124

WARNHINWEISE:

Das Produkt ist gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP) und ihren nachfolgenden Änderungen und Anpassungen nicht als gefährlich eingestuft.

VOC (Richtlinie 2004/42/EG): Primer.

VOC in g/l des gebrauchsfertigen Produkts: 0,00.

Höchstwert: 30,00

Rev1-Ver300124

VERPACKUNG:

- 750-ml-Sprühflasche aus PE – Kartons mit 6 Stück

ERTRAG:

Die Reichweite des Produkts hängt von der Porosität der Fugen, der aufgetragenen Menge und der Saugfähigkeit der behandelten Oberfläche ab.

Mit einer 750-ml-Flasche kann ungefähr folgende Reichweite erzielt werden:

- Schutz von wenig porösen oder kompakten Fugen
Auf Innenflächen in gutem Zustand mit gleichmäßigen Fugen reicht eine Flasche für etwa 45–50 m².
- Schutz von Fugen mit mittlerer Saugfähigkeit
Bei poröseren Fugen oder Oberflächen mit häufiger Verschmutzung ermöglichen 750 ml eine Behandlung von etwa 35–45 m².
- Sehr poröse oder abgenutzte Fugen
Auf besonders saugfähigen oder beschädigten Oberflächen kann eine größere Produktmenge erforderlich sein, wodurch sich die Reichweite auf etwa 30–35 m² reduzieren kann.
- Anwendungen im Außenbereich
Auf Außenböden und Wandverkleidungen kann die Reichweite je nach Witterungseinflüssen, Fugenbreite und Saugfähigkeit des Materials variieren.

Eine gleichmäßige und korrekte Anwendung hilft dabei, den Fleckschutz der Fugen länger zu erhalten und die regelmäßige Reinigung der Oberflächen zu erleichtern.

TECHNISCHE DATEN:

- Physikalischer Zustand: opaleszente Flüssigkeit.
- Spezifisches Gewicht (g/cm³): 1,006.
- pH-Wert: 6 bis 7.
- Flammpunkt (ASTM): nicht brennbar.
- Löslichkeit im Wasser: mischbar im Wasser.
- Trocknungszeit: 8-12 Stunden (in belüfteten Räumen)
- Konsolidierungszeit: 48 Stunden.
- Geruch: geruchlos

LAGERUNG:

Lagern Sie das Produkt dicht verschlossen und bei einer Temperatur zwischen 5 und 30°C in einer belüfteten Umgebung, fern von Wärmequellen und nicht für längere Zeit der Sonne ausgesetzt. Bei niedrigen Temperaturen (<10°C) kann das Produkt dickflüssig werden, ohne die Verwendung oder Leistung zu beeinträchtigen. Das so konservierte Produkt hat eine Lebensdauer von 5 Jahren.

MARBEC SRL

Via Croce Rossa 51
51037 - Montale PT
Italia

KUNDENDIENST

Tel +39 0573959848
Whatsapp +39 3348578502
Email contatti@marbec.it