

PRODUKTINFORMATION (1/2)

BS15

BS15 Protector Refill

Porenfüller und Grundierer



- Polymerbeschichtung zur dauerhaften Porenfüllung
- chemisch beständig
- hoher Feststoffanteil
- ein Auftrag genügt
- einsetzbar auf vielen Bodenbelägen

pH-Wert:

■ 8-9

Gisbau Code:

GE20



- GB** Universal floor coating
- FR** Revêtement de sol universelle
- IT** Rivestimento pavimento universale
- PL** Posadzka uniwersalna
- RU** Универсальное покрытие для пола
- TR** Yer kaplama



Beschreibung:

- Grundierung für alle saugfähigen Hartbodenbeläge. Sie ist eine Hochleistungs-Polymerbeschichtung zur dauerhaften Porenfüllung von Bodenbelägen.
- Speziell für ausgelaugte Linoleumbeläge, stark saugende Natursteinböden, Holz- und Betonböden.
- Nach erfolgter Grundreinigung mit Lammfell oder geeignetem Wischer ein- bis zweimal als dünnen Film auftragen.
- Zwischen den Beschichtungsvorgängen trocknen lassen (die letzte Trocknung über Nacht), dann kann eine weitere Beschichtung z. B. Protector Metallic aufgebracht werden.
- Anwendung bei Raumtemperatur, nicht bei Frosttemperaturen auftragen.
- Auf Linoleumbelägen beim Erstauftrag pur anwenden.
- Bei anderen Belägen sollte Protector Refill 1:1 mit Wasser verdünnt werden.

Artikel-Nr.	Gebinde	VPE	VPE/PA
10038	10l Kanister	10l	60

Dies ist ein gewerbliches Produkt. Die Angaben der Produktinformation stellen zum Tag der Drucklegung unseren aktuellen Wissensstand dar, den wir sorgfältig geprüft haben. Aufgrund vielfältiger Oberflächen sind diese Produktinformation und die Verarbeitungshinweise unverbindlich. Im Zweifel ist an einer unauffälligen Stelle ein Vorversuch durchzuführen. Es gelten unsere bekannten AGBs. Für die Einhaltung aller gesetzlichen Vorschriften haftet jeder Verarbeiter unserer Produkte selbst.

PRODUKTINFORMATION (2/2)

BS15 Protector Refill

Einstufung und Kennzeichnung

Inhaltsstoffe gemäß EG-Detergenzienverordnung 648/2004: <5% Phosphate, <5% nichtionische Tenside.

Weitere Inhaltsstoffe: wasserlösliche Lösemittel, Polymere, Wachse, Filmbildner, Konservierungsmittel, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone.

UFI: 240R-03T1-4GAM-2XTK

Einstufung und Kennzeichnung:

Das Produkt ist kennzeichnungspflichtig gemäß Verordnung (EG) 1272/2008.

Gefahrenhinweise:

EUH208: Enthält a mixture of: 5-chloro-2-methyl-2h-isothiazol-3-one [ec no 247-500-7] and 2-methyl-2h-isothiazol-3-one [ec no 220-239-6]. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Sicherheitshinweise:

P102: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Umweltinfo:

Die biologische Abbaubarkeit der Tenside entspricht den gesetzlichen Anforderungen (leicht abbaubar).

Sicherheitsdatenblatt für berufsmäßige Anwender auf Anfrage erhältlich.

Stand: 29.03.2021