

BS16

BS16 Protector Save

rutschhemmend nach DIN 18032



- rutschhemmende Polymerbeschichtung zur Langzeitversiegelung
- zertifiziert für Sporthallen
- einsetzbar für viele Bodenbeläge
- schmutzabweisend
- strapazierfähig



pH-Wert:
■ 9

Dosierung:
pur

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:

- Rutschhemmende Polymerbeschichtung mit Glanzeffekt zur Langzeitversiegelung von Bodenbelägen (z.B. Linoleum, PVC).
- Schmutzabweisend, alkoholbeständig, kratzfest und beständig gegen Absatzstreifen.
- Polierbar im High-Speed-Verfahren.
- GEPRÜFT UND ZERTIFIZIERT nach DIN 18032.
- Bodenpflege für alle öffentlichen und gewerblichen Bereiche wie Sport-, Mehrzweck- und Gymnastikhallen, in denen Trittsicherheit gefordert ist.
- Nach erfolgter Grundreinigung und vollständiger Trocknung mit Lammfell oder geeignetem Wischer ein- bis zweimal als dünnen Film über Kreuz auftragen.
- Zwischen den Beschichtungsvorgängen trocknen lassen (die letzte Trocknung idealerweise über Nacht).
- Geeignete Grundreiniger z.B. Floor Speed Universal, Floor Speed Lino.
- Anwendung bei Raumtemperatur, nicht bei Frosttemperaturen auftragen.

Dosierung: pur

Artikel-Nr.	Gebinde	VPE	VPE/PA
10035	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)

Einstufung und Kennzeichnung

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

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

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: 19.12.2016

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.