

Spezialversiegelung HP

Versiegelung

Verwendung Verbraucher

Art.-Nr.: 01001-1570

Produkt Information:

Eigenschaften:

- auf Basis einer Polymerdispersion
- farblose, seidenmatte Versiegelung
- leichte Farbvertiefung
- für befahrene Bereiche und PKW-Standflächen geeignet

Anwendung:

für Betonflächen und Betonwaren
innen und außen anwendbar

Spezialversiegelung HP ist sehr witterungsbeständig.

Für alle Einsatzbereiche mit normaler Gehbelastung und Fahrbelastung. Empfohlen für privat genutzte Parkplätze, Garagen etc.

Der Untergrund muss trocken, tragfähig und frei von trennend wirkenden, arteigenen oder artfremden Substanzen sein. Minderfeste Schichten und Schlammereicherungen sind zu entfernen. Spezialversiegelung HP wird unverdünnt aufgetragen. Bei stark saugenden Flächen ist ein Voranstrich, mit max. 50 % Wasser verdünnt, aufzubringen. Bei mehrmaligem Auftrag kann der Glanzgrad steigen. Die Begehbarkeit ist bereits nach wenigen Stunden gegeben. Betonpflastersteine und Betonwaren werden abschnittsweise am Rand mit einem Pinsel und die Fläche mit einer Lammfellrolle behandelt. Anschließend für eine gleichmäßige Verteilung mit einer dünnen Schaumstoffwalze über die frische Fläche kreuz und quer arbeiten, bis der Bereich frei von Rollspuren ist. Um den endgültigen Effekt zu beurteilen, muss immer auf einem für die Endanwendung repräsentativen Untergrund eine Testfläche angelegt werden.

Verbrauch:

100 - 200 g/m²

Bei den angegebenen Mengen handelt es sich um Richtwerte, da die tatsächliche Auftragsmenge sowohl von der Oberflächenstruktur als auch von der Saugfähigkeit des Untergrundes abhängig ist.

Direkte Sonneneinstrahlung oder das Entstehen von Staub ist während der Verarbeitung zu vermeiden. Nicht auftragen, wenn innerhalb der nachfolgenden 4 Stunden Regen vorhergesagt wird. Die Oberflächentemperatur sollte mind. 10 °C und max. 30 °C betragen. Die benutzten Arbeitsgeräte sind sofort nach Gebrauch gründlich mit Wasser zu reinigen oder in Wasser zu stellen. Das angetrocknete Produkt lässt sich nachträglich nur schwer entfernen.

Technische Daten:

Form: flüssig
Farbe: weiß
Dichte: 1,04 ± 0,02 g/ml

Lagerung:

Vor Frost und Verunreinigungen schützen. Bei normaler Lagerung (verschlossen, 20 °C) Mindesthaltbarkeit 1 Jahr.

Lieferform/Gebinde:

Hobbock 20 kg

Weitere Liefermengen auf Anfrage

Sicherheitsvorschriften:

Siehe EG-Sicherheitsdatenblatt

Das Produkt grundsätzlich nur mit geeigneten Schutzhandschuhen (EN 374) und Schutzbrille (EN 166) verwenden.

Bei Verwendung ist für eine gute Belüftung zu sorgen (5 bis 15 Luftwechsel pro Stunde) oder Absaugvorrichtungen zu verwenden.

Sprühnebel nicht einatmen.

Beratung:

Durch unsere anwendungstechnische Abteilung.

Verwendung an Industriestandorten

Empfohlene Frequenz und Dauer der Verwendung:

480 Minuten/Tag

5 Tage pro Woche

Breite Verwendung durch gewerbliche Anwender

Empfohlene Frequenz und Dauer der Verwendung:

480 Minuten/Tag

5 Tage pro Woche

Verwendung Verbraucher

Empfohlene Frequenz und Dauer der Verwendung:

Eingesetzte Menge pro Verwendung: 1,25 kg

Dauer pro Tag: 480 Minuten

Einsatzhäufigkeit: 1 mal pro Jahr

Nicht in Richtung von Personen sprühen.

Verwendung in Räumen mit geöffneten Fenstern