

Induseal Cover

F 200

Premium-Versiegelung, signalgrau



Anwendungsbereiche

- Zum Schutz von saugfähigen, mineralischen Oberflächen wie Betonböden, Estrichen, Spachtel- und Ausgleichsmassen u. v. m.
- Die Versiegelung ist für neue Bodenbelägen und sanierungsbedürftigen Altbelägen einsetzbar.

Produkteigenschaften

- Ideal für Flächen, welche einer hohen chemischen, mechanischen oder thermischen Belastung ausgesetzt sind.
- Ideal zum Schutz stark frequentierter Flächen, z. B. in Produktionshallen oder Lagerhallen.
- Farbton: signalgrau, ähnlich RAL 7004
- Auch auf vertikalen Oberflächen anwendbar.
- Erleichtert die Unterhaltsreinigung
- Diffusionsoffen
- Hitze- und chemikalienbeständig, abriebfest, wasserabweisend und wetterfest
- Kann im Innen- als auch im Außenbereich eingesetzt werden.
- Kaschiert optische Mängel
- Mechanische Beschädigungen sind überstreichbar (erneute Vorbereitung der Oberfläche vorausgesetzt).

Anwendung und Dosierung

- Die Oberfläche muss mit einem Diamantpad (Körnung 220) angeschliffen werden und anschließend mit einer Scheuersaugmaschine nass gereinigt werden.
- Die Oberfläche muss trocken, fest, sauber, saugfähig, frei von Sinterschichten, Öl, Fett und sonstigen Trennmitteln oder ähnlichen Verunreinigungen sein.
- Produkt mit Rühraufsatz sorgfältig aufrühren (min. 1–2 Minuten). Benötigte Menge in separate Behälter umfüllen und das Originalgebinde sofort wieder verschließen.
- Das Produkt wird mit einer kurzflorigen Mikrofaserwalze (Florlänge 6–10 mm) gleichmäßig auf dem Bodenbelag aufgetragen (Abstreifgitter verwenden).
- Schicht 1: Material in eine Richtung mit Walze dünn auftragen. Anschließend mit einer leeren Walze im Kreuzgang nacharbeiten (durch eine zweite Person). Die Trockenzeit zwischen den Arbeitsgängen Schicht 1 und Schicht 2 beträgt 1,5–2 Stunden.
- Schicht 2: Material in eine Richtung mit Walze dünn auftragen. Anschließend mit einer leeren Walze im Kreuzgang nacharbeiten (durch eine zweite Person).
- Je nach Saugfähigkeit, Rauigkeit und Beschaffenheit der Oberfläche sind folgende Richtwerte heranzuziehen:
- Verbrauch: 75 - 125 g / pro m²

Bemerkung: Bitte beachten Sie die teils eingeschränkte internationale Verfügbarkeit der Produkte. Sprechen Sie mit Ihrem Kundenberater. Die Angaben in unserer Produktinformation beruhen auf unseren Erfahrungen und sorgfältigen Untersuchungen und entsprechen unserem heutigen Kenntnisstand. Unterschiedliche Verarbeitungs-, Objekt- und Materialbedingungen können von uns jedoch nicht im Einzelnen überprüft und beeinflusst werden. Daher können wir in der Produktinformation nur allgemeine Verarbeitungshinweise geben. Die Qualität der Arbeit hängt deshalb von der fachmännischen Objektbeurteilung und Verarbeitung durch den Anwender ab. Im Zweifelsfall ist dieser verpflichtet, die Verträglichkeit des zu behandelnden Materials mit dem Buzil-Produkt immer an unauffälliger Stelle zu prüfen oder anwendungstechnische Beratung einzuholen. Haftung für unvollständige oder unrichtige Angaben in unserem Informationsmaterial besteht nur bei grobem Verschulden (Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit); etwaige Ansprüche aus dem Produkthaftungsgesetz bleiben unberührt. Mit dieser Produktinformation verlieren alle vorhergehenden Produktinformationen ihre Gültigkeit.

Hinweise

- Begehbarkeit: 24–72 Stunden nach dem 2. Auftrag; Endfestigkeit: 7 Tage nach dem 2. Auftrag
- Produkttemperatur bei Applikation: zimmerwarm, ca. 20°C
- Die Aushärtung ist abhängig von Temperatur, Luftfeuchtigkeit und Saugfähigkeit des Untergrundes. Vermeiden Sie während der Aushärtung und in den nachfolgenden 7 Tagen Frost und Feuchtigkeit.
- Verarbeitungstemperatur: 10–25 °C
- Kontakt mit Wasser unbedingt vermeiden
- Das Produkt eignet sich nicht zum Nivellieren unebener Oberflächen oder Ausgleich von Rissen.
- Nur in gut belüfteten Bereichen verwenden.
- Bedingt geeignet auf flügelgeglätteten Bodenbelägen.
- Bei intensiver Beanspruchung mit Lösemitteln oder stark alkalischen Flüssigkeiten vorher eine Musterfläche anlegen und auf Eignung testen.
- Bei kühlen Temperaturen längere Trocknungszeiten einplanen.
- Direkte Sonneneinstrahlung während der Verarbeitung vermeiden.
- Farbveränderungen oder -unterschiede des Produkts haben keinen Einfluss auf die Qualität. Die Produktabbildung kann in Farbe und Form vom Original abweichen.
- Frische Flächen vor Tauwasser und direktem Wassereintrag schützen.
- Farbveränderungen oder -unterschiede des Produkts haben keinen Einfluss auf die Qualität. Die Produktabbildung kann in Farbe und Form vom Original abweichen.
- **Sicherheit:** Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge können dem betreffenden Sicherheitsdatenblatt entnommen werden, das unter www.buzil.de erhältlich ist.
- **Lagerung:** Gebinde stets geschlossen halten. Bei Raumtemperatur im Originalgebinde lagern. Geöffnete Gebinde innerhalb von 9 Monaten verbrauchen.
- **Umweltschutz:** Restentleerte Gebinde dem dualen System zuführen. Für ausführliche Informationen siehe Umweltinformation.

Weitere Informationen

- **Produktfarbe:** grau
- **UFI-Code:** 4S01-F06G-100D-K1Q8
- Nur für den gewerblichen Gebrauch.

Verkaufseinheiten

- F200-0006: 1 x 6 kg Hobbock
- F200-0012: 1 x 12 kg Hobbock