

BodenFinish kieselgrau

Anwendungsbereich:

1-Komponenten-Beschichtung für Betonflächen und Estrichböden im Innenbereich. Farbton kieselgrau (ca. RAL 7032). Nicht geeignet als Bodenbeschichtung für Kfz-Stellplätze, da nicht weichmacherbeständig, und für Flächen mit Dauernassbelastung.

Eigenschaften:

- Beschichtung für Betonflächen und Estrichböden
- auf Kunstharzbasis – wasserverdünnbar
- elastisch
- seidenmatt
- tritt-, stoß- und abriebfest
- diffusionsfähig
- lösungsmittelfrei, weichmacherfrei

Technische Daten:

Rohstoffbasis: Kunststoff-Dispersion, Titandioxid, mineralische Füllstoffe, Wasser, Additive.
 Dichte: ca. 1,3 g/cm³
 ph-Wert: ca. 8

Untergrund:

Der Untergrund muss fest, tragfähig, sauber, trocken und frei von Trennmitteln sein. Stark saugende, sandende und kreidende Untergründe mit Tiefgrund LF vorbehandeln. Nicht zu verfestigende und schlecht haftende Untergründe entfernen. Für die Untergrundvorbehandlung und Verarbeitung ist die VOB, Teil C, DIN 18363 zu beachten.

Verarbeitung:

Vor Gebrauch aufrühren und mit Rolle, Bürste, Pinsel, Flächenstreicher oder geeignetem Spritzgerät auftragen. Für den Grundanstrich kann die Beschichtung mit max. 15 % Wasser verdünnt werden. Die Schlussbeschichtung erfolgt unverdünnt nach dem Durchtrocknen des ersten Farbauftrages. Beim Beschichten größerer Flächen zur Vermeidung von Ansätzen nass in nass arbeiten.

Hinweise zum Airless-Spritzauftrag:

Geeignete Spritzgeräte: ab Graco Mark V, Wagner PS 3.39 o.ä.
 Spritzwinkel: 50°
 Düse: 0,023 – 0,027
 Spritzdruck: 120 – 180 bar

Trockenzeit:

ca. 10 Stunden unter Normalbedingungen (20 °C, 65 % rel. Luftfeuchtigkeit, mäßig saugender Untergrund) – bei ungünstigen Bedingungen entsprechend längere Trockenzeit.

Verbrauch:

150 – 200 ml/m² pro Anstrich auf glattem Untergrund. Genaue Verbrauchsmenge durch Probeauftrag am Objekt ermitteln.

Hinweise:

Nicht mit anderen Materialien – z. B. Dispersions- oder Volltonfarben – mischen. Verarbeitungstemperatur für Material, Umluft und Untergrund +5 °C bis + 30 °C. Arbeitsgeräte direkt nach Gebrauch mit Wasser reinigen. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Achtung! Beim Sprühen können gefährliche lungengängige Tröpfchen entstehen. Aerosol oder Nebel nicht einatmen. Bei Spritzarbeiten Kombifilter A2/P2 verwenden. Während der Verarbeitung und Trocknung für ausreichende Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Beschichtung ist zu vermeiden. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben.

Aktuelle Sicherheitsdatenblätter erhalten Sie über unsere Website www.bb-farben.de oder Tel. 0341/44655-0.

EU-VOC-Grenzwert für dieses Produkt: (Kat.: A/i, Wb) = 30 g/l (2010). VOC Inhalt dieses Produktes max.: 1 g/l.

GISCODE für Beschichtungsstoffe: BSW20.

Enthält Biozidprodukt (Konservierungsmittel): Enthält: Benzoisothiazolinone, Methylchloroisothiazolinone/ Methylisothiazolinone (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Lagerung:

Gut verschlossen und kühl, aber frostfrei lagern. Im ungeöffneten Zustand sowie bei sachgerechter Lagerung mindestens haltbar bis: siehe Chargenaufdruck.

Gebinde / Bestellnummer / EAN:

10 l 601174 4016215 601174



Anmerkung:

Alle Auskünfte und Daten in diesem Informationsblatt entsprechen unseren Praxiserfahrungen und Laboruntersuchungen und basieren auf dem heutigen Stand der Technik. Sie können jedoch nur allgemeine Hinweise darstellen, die keine Eigenschaftszusicherung beinhalten. Da die Bedingungen, unter denen Lagerung, Transport und Verarbeitung erfolgen, außerhalb unseres Einflussbereiches liegen, kann aus den Hinweisen keine rechtliche Verbindlichkeit abgeleitet werden. Es obliegt dem Anwender, die Produkte auf ihre Eignung für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen zu prüfen.