

# BUZZARD Farben GmbH

Farben · Lacke · Lasuren · Grundierungen  
Bauchemie · Malerbedarf · Werkzeuge



BUZZARD Farben GmbH | Gehren Gerostraße 75 a | 15926 Heideblick (DE-BB)

## TECHNISCHE INFORMATION

### **BUZZARD Betonbeschichtung**

#### **Spezialbeschichtung für Fußböden im Innen- und Außenbereich**

##### **Eigenschaften:**

- wasserverdünnbar, trittfest, hochabriebfest, gute UV-Beständigkeit, Wetterbeständigkeit: gut; beständig (stehendes Wasser und Dauernassbelastung vermeiden); gegen Öle, Fette und haushaltsübliche Laugen; nicht mit anderen Produkten mischen
- Farbtöne: Rotbraun, Silbergrau (RAL 7001), Kieselgrau (RAL 7032)
- Inhaltsstoffe gem. VdL-RL 01: Acrylat-Copolymerdispersion, Titandioxid, anorganische Pigmente, calcitische und silikatische Füllstoffe, Wasser, Glykole, Additive, Koservierungsmittel; Enthält das Biozid-Produkt CMIT/MIT (3:1) zur Erhaltung der Lagerstabilität
- VOC-Gehalt: EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt Kategorie (Kat.A/i):140 g/l (2010). Das Produkt enthält maximal 40 g/l VOC.
- GISBAU-Code: BSW20
- WGK: 3

##### **Verwendung:**

Spezialbeschichtung für Bodenflächen im Innen- und Außenbereich, wie z.B. Kellerböden, Zementsockel, Estrich, Betontreppen, Putz, Mauerwerk, Holz, mit normaler Gehbelastung. **Nicht** für Garagenböden geeignet, da es bei warmen Autoreifen zum Verkleben mit der Beschichtung kommen kann. **Nicht** für Flächen mit stehendem Wasser bzw. Dauernassbelastung geeignet.

##### **Untergrundvorbereitung und Verarbeitung:**

Eine entsprechende fachgerechte Vorbehandlung des Untergrundes ist entscheidend für eine gute, dauerhafte Beschichtung. Der Untergrund muss geeignet, sauber, trocken, öl- fettfrei und tragfähig sein. Lose Anstriche entfernen, festhaftende Anstriche gut anschleifen (Staubmaske tragen) und auf Verträglichkeit testen (Probeanstrich). Es darf keine aufsteigende Feuchtigkeit in den Untergrund eindringen. Im Außenbereich müssen Moose und Algen entfernt werden. Beton- und Zementuntergründe mind. vier Wochen trocknen lassen. Geglättete Zementoberflächen aufrauen. Kritische und stark saugende Untergründe grundieren. Nicht auf waagerechte Flächen aufbringen, die mit dauernder Nässe belastet sind. Balkonböden sollten ein leichtes Gefälle haben. Vor Gebrauch gut aufrühren und Altanstriche auf Verträglichkeit prüfen. Verarbeitungsfertig zum Streichen und Rollen. Bei der

<b>BUZZARD Farben GmbH</b> Gehren Gerostraße 75 a 15926 Heideblick (DE-BB) <a href="https://buzzard-farben.de">https://buzzard-farben.de</a>	<b>Zentrale</b> Telefon: 035455 428 Telefax: 035455 431 info@buzzard-farben.de	<b>Verkauf</b> Telefon: 035455 417 Telefax: 035455 431 verkauf@buzzard-farben.de	<b>Bankverbindung</b> Commerzbank Cottbus AG IBAN: DE44 1808 0000 4650 5442 00 BIC/SWIFT: DRESDEFF180	<b>Gläubiger-ID:</b> DE44ZZZ00000288722 <b>St.-Nr.:</b> 049/106/01577, FA Königs Wusterhausen <b>USt-IdNr.:</b> DE170489038 <b>EORI-Nr.:</b> DE309588733490523	<b>GLN:</b> 4025431 000005 <b>LUCID-Verpackungsreg.-Nr.:</b> DE5659546527683 <b>Sitz:</b> Gehren, <b>Registergericht:</b> AmtsG Cottbus HRB 3723 <b>Geschäftsführung:</b> Bastian Ehrentraut
---	---	---	--	---	---

Vertragsbestandteil unserer Lieferungen und Leistungen sind unsere AGB, die unter <https://buzzard-farben.de> einzusehen sind. Sicherheitsdatenblätter sind unter <https://buzzard-farben.de/sicherheitsdatenblaetter> abrufbar.

Verarbeitung mehrerer Gebinde auf Chargengleichheit achten! Bei der Verarbeitung in Innenräumen auf gute Ventilation achten. Nicht in gefangenen Räumen verarbeiten.

Verdünnungsmittel zum Rollen und Streichen: Wasser (max.20%) falls nötig (streichfertig eingestellt)

### **1. Anstrichaufbau auf neuem Beton, Estrich und Holz**

- a) Untergrund entsprechend vorbehandeln
- b) 1 x grundieren mit 2K-Haftvermittler
- c) rohes Holz außen mit Holzgrundierung grundieren
- d) die 1. Beschichtung sorgfältig und gleichmäßig, mit max. 20% Wasser verdünnt in den vorbereiteten Untergrund einrollen, pinseln
- e) je nach Beanspruchung des Untergrundes empfehlen wir 1-2 weitere unverdünnte Beschichtungen im Abstand von jeweils 12 Stunden

### **2. Anstrichaufbau auf Altanstrichen bzw. Renovierungsanstriche**

- a) Untergrund entsprechend vorbehandeln
- b) 1 x grundieren mit 2K-Haftvermittler
- c) 1 - 2 Anstriche unverdünnt, je nach Beanspruchung des Untergrundes

#### **Trocknung:**

Bei +20 °C und 65 % r. F. und in Abhängigkeit von der Objekttemperatur, Saugfähigkeit des Untergrundes bzw. Schichtstärke:

staubtrocken:	nach ca. 2 Stunden
griffest:	nach ca. 6 Stunden
überarbeitbar/ begehbar:	nach ca. 12 Stunden
durchgetrocknet und belastbar:	nach ca. 3 Tagen

Niedrigere Temperaturen und eine höhere Luftfeuchtigkeit verlängern die Trocknzeit!

#### **Ergiebigkeit:**

Ca. 10 m<sup>2</sup>/ltr.

pro Arbeitsgang und je nach Beschaffenheit des Untergrundes (objektbedingte Abweichungen durch Probeauftrag ermitteln)

#### **Gebindegrößen:**

750 ml

2,5 ltr.

Blechdose

#### **Lagerung:**

Behälter aufrecht, dicht verschlossen, kühl/frostfrei und trocken lagern und transportieren.

#### **Entsorgung:**

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eintrocknete Materialreste als Hausmüll/Baustellenabfall entsorgen. Flüssige Reste bei der örtlichen Sammelstelle für Altfarben (Schadstoffmobil) abgeben.

#### **Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]:**

Sicherheitshinweise: Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen.

Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on; Reaktionsmasse aus 5-Chlor-2- methyl-2H-isothiazol-3-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1).

Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. Achtung! Beim Sprühen können gefährliche lungengängige Tröpfchen entstehen. Spritz-/Sprühnebel nicht einatmen. Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen lassen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

**Stand: 2023/02**

Die in dieser technischen Information enthaltenen Angaben resultieren aus der Produktkenntnis, den Erfahrungen der Anwendungsproblematik, dem neuesten Stand der Technik und der Kenntnis von Gesetzen und Verordnungen zum Zeitpunkt der Texterstellung. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Rechtsverbindlichkeiten können aus vorstehenden Angaben nicht abgeleitet werden. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.