



# GARAGENBODEN SPEZIALFARBE

- +** **Beständig gegen Weichmacher in Autoreifen und Streusalze**
- **hochwertige Spezialfußbodenbeschichtung**
- **Verarbeitungshinweise auf der Rückseite sind zu beachten**
- **hohe Abrieb-, Wasser-, UV- und Wetterbeständigkeit für innen & außen**

## Eigenschaften:



- **BAUFIX** Garagenboden Spezialfarbe ist ein hochwertiger Schutzanstrich zum Versiegeln und Beschichten von Beton-/Estrich-Untergründen
- **BAUFIX** Garagenboden Spezialfarbe besitzt eine gute Licht- und Wetterbeständigkeit
- **BAUFIX** Garagenboden Spezialfarbe ist hoch abrieb- und wasserbeständig
- Beständig gegen Chemikalien, Öl, Benzin usw. bei kurzzeitiger Belastung

## Einsatzgebiete:



- **BAUFIX** Garagenboden Spezialfarbe ist besonders geeignet für die Beschichtung von Beton und anderen mineralischen Untergründen, die keiner ständigen Wasserbelastung ausgesetzt sind
- **BAUFIX** Garagenboden Spezialfarbe für Garagenböden, Kellerräume etc.

## Verarbeitung:

- Der Untergrund muss sauber, trocken, fettfrei und tragfähig sein
- Altanstriche sind zu prüfen, ob sie mit **BAUFIX** Garagenboden Spezialfarbe verträglich sind
- Glatt abgezogene Betonflächen müssen vor dem Anstrich aufgeraut werden
- Anstrichaufbau auf Beton und Zement, innen & außen:
  - a) Untergrund entsprechend vorarbeiten; Beton- und Zementflächen erst nach völliger Abbindung (ca. 4 Wochen) beschichten; Zementschlämme entfernen
  - b) 1 x grundieren mit 2K-Haftvermittler
  - c) 2–3 x streichen mit **BAUFIX** Garagenboden Spezialfarbe unverdünnt
- Anstrichaufbau auf Altanstrichen bzw. Renovierungsanstrich:
  - a) Altanstriche prüfen, ob sie mit **BAUFIX** Garagenboden Spezialfarbe verträglich sind
  - b) Untergrund entsprechend vorarbeiten, Fehlstellen beseitigen
  - c) 1–2 x streichen mit **BAUFIX** Garagenboden Spezialfarbe unverdünnt



- +** **Beständig gegen Weichmacher in Autoreifen und Streusalze**
- **hochwertige Spezialfußbodenbeschichtung**
- **Verarbeitungshinweise auf der Rückseite sind zu beachten**
- **hohe Abrieb-, Wasser-, UV- und Wetterbeständigkeit für innen & außen**

### Hinweise:

- Vor Gebrauch gut aufrühren
- **BAUFIX** Garagenboden Spezialfarbe ist weichmacherbeständig und unempfindlich gegenüber heißen Autoreifen. Es kann je nach Belastung und Art des Reifentyps ggf. zu leichten Verfärbungen der Beschichtungs Oberfläche kommen. Eine solche Farbtonveränderung hat keine negativen Einflüsse auf die technischen Eigenschaften des Produkts
- Je nach Untergrundgegebenheit kann die Oberfläche der Beschichtung bei Nässe eine erhöhte Rutschgefahr aufweisen
- Bei der Verarbeitung im Außenbereich ist darauf zu achten, dass Oberflächenwasser ablaufen kann und nicht in Pfützen auf der Beschichtung zurückbleiben kann
- Zusammenhängende Flächen nicht mit zwei verschiedenen Chargen beschichten
- Staubtrocken nach ca. 2 Std. bei 20°C/60% rel. Luftfeuchte und überstreichbar nach ca. 12 Std. Niedrige Temperaturen oder hohe Luftfeuchtigkeit führen zu Trocknungsverzögerungen
- Nicht bei Temperaturen unter 8° C verarbeiten
- Nicht für Anhydrit- und Magnesituntergründe geeignet
- Vollständig belastbar nach ca. 7 Tagen

### Arbeitsgeräte und Reinigung:

- Lackierpinsel und Lammfell-Farbroller
- Arbeitsgeräte und Werkzeuge sind mit Wasser zu reinigen

### Lieferform:

- **Kunststoff-Rundgebinde: 5 l**

Farbton	Art.-Nr.
silbergrau	0800820505

### Verbrauch:

- 1 Liter reicht für 5–7 m<sup>2</sup> bei einem Anstrich, je nach Untergrundbeschaffenheit

### Lagerung:

- **BAUFIX** Garagenboden Spezialfarbe ist im geschlossenen Originalgebinde trocken und frostfrei gelagert mind. 1 Jahr nach Kaufdatum haltbar

### Entsorgung:

- Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen
- Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben
- Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altlacke abgeben

### Deklaration gemäß VDL-RL 01:

- Produktgruppe: Dispersionslack



- + Beständig gegen Weichmacher in Autoreifen und Streusalze**
- hochwertige Spezialfußbodenbeschichtung
- Verarbeitungshinweise auf der Rückseite sind zu beachten
- hohe Abrieb-, Wasser-, UV- und Wetterbeständigkeit
- für innen & außen

### Kennzeichnung:

- Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on, Gemisch aus: 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EG nr. 247-500-7] und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on [EG nr. 220-239-6] (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen.
- WGK: 1
- VOC-Gehalt: EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. A/i): 140 g/l
- Dieses Produkt enthält < 140 g/l VOC
- GISCODE: BSW20

### Zusammensetzung:

- Polyacrylatdispersion, Titandioxid, Eisenoxide, Calciumcarbonat, Wasser, Ester, Additive
- BIT (Benzisothiazolinon), MIT (Methylisothiazolinon)
- Gemisch aus CMIT (Chlormethylisothiazolinon)/ MIT (Methylisothiazolinon) (3:1)
- Information für Allergiker unter Telefon-Nr. 06221 34210

Vorstehende Angaben wurden aus unserem Herstellerbereich nach dem neuesten Stand der Entwicklung und Anwendungstechnik zusammengestellt. Da Anwendung und Verarbeitung außerhalb unseres Einflusses liegen, kann aus dem Inhalt des Merkblattes keine Haftung des Herstellers abgeleitet werden. Über den Inhalt des Merkblattes hinausgehende oder abweichende Angaben bedürfen der schriftlichen Bestätigung durch das Stammwerk. Es gelten in jedem Fall unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Mit Herausgabe dieses technischen Merkblattes verlieren vorausgegangene ihre Gültigkeit.