

# Technische Information

## VEBATEC CARAVAN DICHTMASSE STREICHBAR

**Einkomponentige,  
elastische + alterungsbeständige  
Dicht- und Reparaturmasse zur großflächigen  
Anwendung im Caravan und Fahrzeugbau**

- **Mit Pinsel oder Rolle zu verarbeiten**
- **Sofort regenfest und wasserdicht**
- **Nass in nass verarbeitbar mit:  
„VEBATEC CARAVAN DICHTMASSE FASERVERSTÄRKT“**
- **Anwendbar auf fast allen Untergründen**

**BESCHREIBUNG:** Einsatzbereich: Dauerelastische, streichbare Schutz- u. Versiegelungsmasse zur Behebung von Undichtigkeiten und Schäden, für die großflächige Anwendung z.B. im Dach-, Wand- und Bodenbereich, Radkästen, Unterboden etc. CARAVAN DICHTMASSE STREICHBAR ist UV-, witterungs- und alterungsbeständig. CARAVAN DICHTMASSE STREICHBAR besitzt eine hohe Abriebfestigkeit und ist resistent gegen Algen, Pilze und Schimmelbefall.

**ANWENDUNGSGEBIETE:** Auf folgenden (auch nassen\*, nichtsaugenden) Untergründen: Blech, Holz, Aluminium, Zink, Blei, Kupfer, Hart-PVC, Glas, Polyester, Polycarbonat, verschiedene Kunststoffe uvm.

\*Nicht bei drückendem Wasser verwenden. Nicht bei nassen, saugenden Untergründen verwenden. Nicht geeignet für Styropor / Styrodur.

\*Durch Anwendung auf nassem, saugendem Untergrund wird Feuchtigkeit, Nässe eingeschlossen, dadurch können sich Haftungsschwierigkeiten ergeben. Bei ansteigendem Wasser und Temperatur kann sich Wasserdruck aufbauen, der das Material vom Untergrund ablöst.

Bei nichtsaugenden Materialien z.B: Kunststoffen, Glas, Metalle etc wird Wasser, Feuchtigkeit, durch Aufdrücken des Materials auf den Untergrund, beim Aufstreichen, verdrängt und eine optimale Anhaftung zum Grundmaterial kann erfolgen.

### TECHNISCHE DATEN:

Dichte: ca. 1,0 g/ml  
Verbrauch: ca. 1 Ltr./m<sup>2</sup>  
Aushärtung: (23°C / 65%RF) ca. 1 – 2 mm/Tag  
Bei größeren Schichtstärken und ungünstigen Klimabedingungen (Kühle Temperaturen, hohe Luftfeuchte) kann sich die Durchhärtung verzögern. Die technischen Eigenschaften werden dadurch nicht beeinträchtigt. Wird das Produkt am Ablüften gehindert, wird die Durchhärtung im ungünstigsten Fall unterbrochen.

Anwendungstemp: + 5°C bis + 35°C  
Überstreichbar: Nach dem Aushärten mit Acrylharzlacken  
Ökologische Daten: Wassergefährdungsklasse 1 - Selbsteinstufung  
Chemische Basis: Acrylharze, modifiziert, Additive, Haftvermittler  
Konsistenz: dickflüssig, standfest  
Farbe: grau

**VERARBEITUNGSHINWEISE:** Optimale Haftung bei trockenen Untergründen. Untergründe müssen staubfett- ölfrei, sowie fest und tragfähig sein. Bei Bedarf vorher abschleifen. Metalle u. Kunststoffe mit handelsüblichen Reinigern z.B. VEBATEC CARAVAN REINIGER vorbehandeln. CARAVAN DICHTMASSE STREICHBAR mit Pinsel oder Rolle unverdünnt auftragen. Eine zweite Schicht kann nach ca.14 Tagen aufgetragen werden. Für Übergänge, größere Risse, Spalten und Nähte ist vorab mit CARAVAN DICHTMASSE FASERVERSTÄRKT (Spaltüberbrückend bis 10mm) abzudichten. Überstreichbar mit Acrylharzlack. CARAVAN DICHTMASSE STREICHBAR ist mit CARAVAN DICHTMASSE FASERVERSTÄRKT nass in nass verarbeitbar. Werkzeuge sind mit Lösemittel, z.B. Aceton, zu reinigen.

**LAGERFÄHIGKEIT:** 24 Monate, zwischen + 5°C und + 25° C in ungeöffneten Originalgebinden. Vor Hitze und Sonnenbestrahlung schützen.

**LIEFERFORM** Gebinde: 0,67kg  
Gebinde: 5,0 kg

**SICHERHEITSHINWEISE:** Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Produkt ist entzündlich, von Zündquellen fernhalten. Berührung mit der Haut, Augen, Schleimhäuten vermeiden. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Dämpfe können Schläfrigkeit u. Benommenheit verursachen. Nicht rauchen, Dämpfe/ Aerosol nicht einatmen. Nur in gut belüfteten Bereichen verwenden. Geeignete Schutzhandschuhe/Schutzbrille tragen. Gebinde für Recycling restlos entleeren.

**HINWEIS:** Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen, die wir auf Grund unserer Erfahrungen nach bestem Wissen geben, sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag. Auf Grund der Vielfalt, können nicht alle möglichen Materialkombinationen u. konstruktive Gegebenheiten geprüft werden. Wir bitten daher, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen. Die Produkthaftung behält in vollem Umfang ihre Gültigkeit.