

# Technische Information

## VEBATEC WASSER – STOP STREICHBAR

**Einkomponentige, elastische, alterungsbeständige Dicht- und Reparaturmasse für die großflächige Anwendung**

- **Mit Pinsel oder Rolle zu verarbeiten**
- **Sofort regenfest und wasserdicht**
- **Nass in Nass verarbeitbar mit:  
„VEBATEC WASSER STOPP 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. WASSER-STOP STREICHBAR ist UV-, witterungs- und alterungsbeständig. WASSER-STOP STREICHBAR besitzt eine hohe Abriebfestigkeit und ist resistent gegen Algen, Pilze und Schimmelbefall.

**ANWENDUNGSGEBIETE:** Auf folgenden Untergründen: Dachpappe, Teer, Schweißbahnen, Bitumen, Faserzement, Dachziegel, Stein, Schindeln, Beton, Schiefer, Blech, Holz, Aluminium, Zink, Blei, Kupfer, Hart-PVC, Glas, Polyester, Polycarbonat uvm.

\*Nicht bei drückendem Wasser verwenden. Nicht für den dauerhaften Unterwassereinsatz geeignet. Nicht bei nassen, saugenden Untergründen verwenden. Nicht geeignet für Styropor / Styrodur und frischem Beton.

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

Bei nichtsaugenden Materialien z.B. Kunststoffen, Dachpappen, Bitumenbahnen, 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.  
Farbverträglichkeit im Eigenversuch testen.

Ökologische Daten: Wassergefährdungsklasse 1 -  
Selbsteinstufung

Chemische Basis: Acrylharze, modifiziert,  
Additive, Haftvermittler

Konsistenz: dickflüssig, standfest  
Farbe: ca. RAL 7038 Achatgrau nach RAL Farbfächer  
K7 Classic

**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 vorbehandeln. WASSER STOP STREICHBAR mit Pinsel oder Rolle unverdünnt auftragen. Eine zweite Schicht kann nach 14 Tagen aufgetragen werden. Für Übergänge, größere Risse, Spalten und Nähte ist vorab mit WASSER STOP FASERVERSTÄRKT (Spaltüberbrückend bis 10mm) abzudichten. WASSER-STOP STREICHBAR ist mit WASSER STOP FASERVERSTÄRKT Nass in Nass verarbeitbar. Werkzeuge sind mit Lösemittel zu reinigen.

Verbrauch ca. 1 Ltr / 1kg pro m<sup>2</sup> ,bei 2 Anstrichen.

Hinweis zur Farbe, Optik:

Zur Erzeugung des Farbtones werden unter anderem weisse und schwarze Pigmente eingesetzt, die bei einer Schichtstärke von 1mm oder stärker in der Produktmatrix eingebunden sind.

Bei zu geringerer Schichtstärke ( Ausziehen der Beschichtung gegen null) können Pigmente sichtbar werden (Salz / Pfeffer Optik)

Beim Überstreichen von alten Beschichtungen oder dem Überstreichen von Dichtbändern, Scheibekleber usw. kann es zu Wechselwirkungen der Inhaltsstoffe (z.B. Lösemitteln) kommen, welche die Beschichtung beschädigen, bzw unbrauchbar machen.

(Rissbildung oder Aufquellen der Beschichtung z.B.)

An kleiner Stelle vorab immer eine überschaubare , kleinere Probefläche beschichten, auf mögliche Veränderungen achten, bevor die gesamte Fläche beschichtet wird.

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

### LIEFERFORM

Gebinde: 0,75kg  
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.

11.2022