



Handelsname:

**BÖCOPLAST VS
Bitumen-Emulsion**

Technische Daten:

Äußere Beschaffenheit:	dünflüssig
Bitumengehalt:	≥ 30 Gew.-%
Gehalt an Wasser und Emulgator:	≤ 70 Gew.-%
Erweichungspunkt des Festkörpers (Ring und Kugel):	≥ + 45° C
Trockenzeit bis zur Staubtrockenheit:	≤ 5 h
Auslaufzeit, ISO 2431, 4 mm, + 20° C:	≥ 15 s

Hinweise zum sicheren Umgang:	<ul style="list-style-type: none"> – Behälter dicht geschlossen halten. – Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.
Hinweise auf Gefahren:	entfällt
Gefahrenklasse nach VbF:	entfällt
Stoffklasse nach GGVS/GGVE:	entfällt
GISCODE:	BBP 10

Lagerung:	6 Monate in geschlossenen Gebinden. Frostfrei lagern.
Lieferform:	Kunststoffgebinde 25, 12 Liter
Materialverbrauch:	0,25 - 0,30 kg/m ²

Sicherheitsdatenblatt:	Ergänzendes Sicherheitsdatenblatt anfordern.
------------------------	--



Kundeninformation:

Produkt:

BÖCOPLAST VS ist eine kaltverarbeitbare, dünnflüssige, lösungsmittelfreie Bitumen-Emulsion auf kationischer Basis mit guten Penetrationseigenschaften. Der Voranstrich ist umweltfreundlich.

BÖCOPLAST VS entspricht der Richtlinie 804 "Eisenbahnbrücken" der DB Deutsche Bahn AG.

Einsatzzweck:

BÖCOPLAST VS wird als Grundieranstrich auf massiven Unterkonstruktionen und/oder mineralisch bestreuten Bitumen- oder Polymerbitumen-Bahnen verwendet. Er bildet eine Haftbrücke zu heiß- oder kaltverarbeitbaren Bitumenklebungen bei Flachdachschichtenaufbauten und Bauwerksabdichtungen.

Verarbeitung:

Die zu behandelnde Fläche muss sauber und trocken sein. Öle und Fette sowie lose Bestandteile sind zu entfernen. Fehlstellen müssen nachgebessert werden.

Geputzte Wandflächen nicht glätten, sondern abreiben (Haftung). **BÖCOPLAST VS** wird mit Hilfe von Bürste, Neoprenrolle oder einem geeigneten Airless-Spritzgerät (z. B. Fa. DESOI) gleichmäßig aufgebracht.

Die Bauwerksoberflächentemperatur muss mind. + 5° C betragen. **BÖCOPLAST VS** soll bei Minustemperaturen temperiert gelagert werden.

Hinweis:

Pinsel, Bürsten oder Lammfell- oder Neoprenrollen müssen vor Gebrauch intensiv gewässert werden. Bei Nichtbeachtung droht Verklumpung!