

Handelsname: **BÖCOPLAST PM**
Polymerbitumen-Voranstrich auf Emulsionsbasis

Technische Daten:

Äußere Beschaffenheit:	dickflüssig, ohne Bodensatz und Klumpen
Bitumengehalt:	ca. 63 Gew.-%
Gehalt an Wasser und Emulgator:	ca. 37 Gew.-%
Erweichungspunkt des Festkörpers (Ring und Kugel):	ca. + 110° C
Trockenzeit bis zur Staubtrockenheit:	ca. 2 h
Asche:	3 Gew.-%
Wärmebeständigkeit bei + 70° C:	bestanden
Kältebeständigkeit bei + 4° C:	bestanden

Hinweise zum sicheren Umgang:	– Behälter dicht geschlossen halten. – Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.
Hinweise auf Gefahren:	entfällt
Gefahrenklasse nach VbF:	entfällt
Stoffklasse nach GGVS/GGVE:	entfällt

Lagerung:	12 Monate in geschlossenen Gebinden. Weitgehend frostbeständig.
Lieferform:	Kunststoffgebinde 12 Liter
<u>Materialverbrauch:</u> Kunststoffbeschichtetes Stahlprofilblech und Metall: Beton und Mauerwerk (je nach Untergrund):	ca. 0,3 kg/m ² ca. 0,5 - 0,6 kg/m ²

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

Kundeninformation:

Produkt:

BÖCOPLAST PM ist eine kaltverarbeitbare, lösungsmittelfreie Polymerbitumen-Emulsion mit guten Haftungseigenschaften. Der Voranstrich trocknet schnell und ist umweltfreundlich und weitgehend frostbeständig.

Einsatzzweck:

BÖCOPLAST PM ist ein Polymerbitumen-Voranstrich, der als Grundierung bei Arbeiten mit Polymerbitumen-Schweißbahnen und kaltselbstklebenden Polymerbitumen-Bahnen einzusetzen ist. Geeignete Untergründe sind kunststoffbeschichtete Stahlprofilbleche, Mauerwerk, Putz, Mörtel, Beton, Metall und Kunststoff. Anwendungsvoraussetzung ist die Verträglichkeit zum Untergrund und dem späteren Klebesystem.

Verarbeitungshinweise:

BÖCOPLAST PM ist ein kalt verarbeitbarer Grundieranstrich. Bei der Verarbeitung von **BÖCOPLAST PM** sollte trockenes, nicht zu kühles Wetter herrschen.

Die zu behandelnde Fläche muss sauber und trocken sein. Öle und Fette sowie lose Bestandteile sind zu entfernen, Fehlstellen auszubessern.

Geputzte Wandflächen sollten wegen der besseren Haftung des Anstrichs abgerieben und nicht geglättet werden. Der Putz muss vor Beginn der Beschichtung völlig durchgetrocknet sein, Betonflächen müssen gesäubert, entgratet, von Schmutz, Staub und losen Teilen befreit sein.

Kaltselbstklebebahnen sind ca. 2 Stunden nach der Grundierung mit **BÖCOPLAST PM** aufzukleben.

BÖCOPLAST PM wird mit Hilfe von Bürste oder Rolle gleichmäßig aufgebracht. Die Bauwerks-oberflächentemperatur muss mind. + 5° C betragen. **BÖCOPLAST PM** sollte bei Minustemperaturen temperiert (frostfrei) gelagert werden.

Achtung:

Pinsel, Bürsten und Lammfellrollen müssen vor Gebrauch intensiv gewässert werden. Bei Nichtbeachtung droht Verklumpung!