



Nazwa handlowa:

BÖCOPLAST VS
Emulsja bitumiczna

Dane techniczne:

Właściwości zewnętrzne:	Rzadkoplłynny
Zawartość bituminu:	≥ 30% ciężarowo
Zawartość wody i emulgatora:	≤ 70% ciężarowo
Punkt mięknięcia (pierścień i kulka):	≥ + 45° C
Czas suszenia:	≤ 5h
Czas wypływu, ISO 2431, 4mm, +20°C:	≥ 15 sek.

Uwagi bezpiecznego obchodzenia się:	- przechowywać w szczelnie zamkniętych pojemnikach, - nie wylewać do kanalizacji.
Zagrożenia:	Nie dotyczy
Klasa zagrożenia wg VbF:	Nie dotyczy
Klasyfikacja wg GGVS/GGVE:	Nie dotyczy
Kod GIS:	BBP 10

Składowanie:	Min. 6 miesięcy w zamkniętych pojemnikach. Chronić przed mrozem.
Opakowanie:	Pojemniki plastikowe 25 i 12 litrów
Zużycie:	0,25 – 0,30 kg/m ²

Karta charakterystyki:	Zażądać uzupełniającej karty charakterystyki substancji niebezpiecznej.
------------------------	---

GEORG BÖRNER

Chemisches Werk für Dach- und
Bautenschutz GmbH & Co. KG

Heinrich-Börner-Straße 31
D-36251 Bad Hersfeld

Tel. +49 (0)6621 175-0
Fax +49 (0)6621 175-200

info@georgboerner.de
www.georgboerner.de



Informacje dla klientów:

Produkt:

BÖCOPLAST VS jest rzadkopolynną, bezrozpuszczalnikową, przerabianą na zimno emulsją bitumiczną na bazie kationów o dobrych właściwościach penetracyjnych. Ten środek gruntujący nie jest szkodliwy dla środowiska naturalnego.

BÖCOPLAST VS odpowiada wytycznym 804 „Mosty kolejowe” DB Deutsche Bahn (Niemieckich Koleji AG).

Przeznaczenie:

BÖCOPLAST VS służy do gruntowania masywnych podłoży konstrukcyjnych i/lub na papach bitumicznych albo modyfikowanych pap z posypką mineralną. Środek ten tworzy warstwę łączącą do sklejanego mas bitumicznych przerabianych na zimno lub gorąco stosowanych do izolacji dachów płaskich i przy wykonywaniu izolacji budowlanych.

Przerób:

Powierzchnia na które będzie nakładany środek gruntujący musi być czysta i sucha. Z powierzchni należy usunąć oleje, tłuszcze oraz części luźne.

Powierzchnie ścian tynkowanych powinny być szorstkie i nie należy ich gładzić (przyczepność).

BÖCOPLAST VS należy równomiernie nałożyć na gruntowane powierzchnie za pomocą szczotki, roli bądź stosownego urządzenia natryskowego (np. firmy DESOI).

Powierzchnia na którą będzie nałożony środek gruntujący powinna posiadać temp. min. +5°C. **BÖCOPLAST VS** powinien w ujemnych temperaturach być temperowany.

Uwagi:

Pędzel, szczotka lub rola muszą przed ich użyciem zostać intensywnie nasączone wodą, w przeciwnym wypadku tworzą się zbrylenia.

GEORG BÖRNER

Chemisches Werk für Dach- und
Bautenschutz GmbH & Co. KG

Heinrich-Börner-Straße 31
D-36251 Bad Hersfeld

Tel. +49 (0)6621 175-0
Fax +49 (0)6621 175-200

info@georgboerner.de
www.georgboerner.de