

MÔ TẢ

BituPrimer là sản phẩm bitum nhũ tương gốc nước dùng để quét thấm thấu hay phủ kín cho các bề mặt yếu khi pha loãng hoặc dùng để xử lý cho các bề mặt bê tông, vữa xi măng, bê tông nhẹ hoặc bê tông nhựa đường.

Với các ưu điểm về lực dính nên sản phẩm bám dính tốt vào bề mặt sau thi công. Một trong 2 bề mặt dính với nhau nên sản phẩm được hoàn thiện tốt nhất.

TIÊU CHUẨN ÁP DỤNG

- TCVN 9065: 2012

ƯU ĐIỂM

- Không độc hại
- Chống ăn mòn
- Giá thành tốt
- Nhanh khô ở nhiệt độ thấp

TRÌNH TỰ THI CÔNG

- Bảo đảm các bề mặt chuẩn bị thi công không bám bụi, dầu mỡ hay các tạp chất khác, rong rêu.v.v.
- Khuấy kỹ và đồng đều thùng trước khi thi công.
- Dung dịch có thể thi công bằng rulo hoặc chổi quét, hoặc phun trên các bề mặt khô (không ướt). Đảm bảo lớp lót được thi công đầy đủ kín hoặc thấm đều bề mặt. Nên thi công lớp thứ 2 nếu bề mặt hấp thu cao hoặc lỗ kim do bọt khí



ỨNG DỤNG

Làm lớp quét phủ kín, chuẩn bị bề mặt như lớp quét lót cho các ứng dụng đa dạng.

Được sử dụng làm lớp sơn lót trước khi thi công các lớp màng chống thấm bitum dạng lỏng hoặc dán màng khô nóng

THÔNG SỐ KỸ THUẬT	
Nhận dạng	Nhũ tương gốc bitum
Màu sắc	Nâu đậm
Hàm lượng chất rắn	Xấp xỉ 40%
Nhiệt độ thi công 5 to 45 0C	1 giờ
Thời gian chờ khô	từ 1.5 đến 2 giờ
Khô hẳn	7 ngày
Cường độ bám dính với bê tông (primer with Self Adhesive Membrane) KN/m dài(ASTM D903:2004)	2.2

DRYMAS VIETNAM CO., LTD

Head Office 1st Floor, X2 Building, Lane 34, Nghia Do Street, Tay Ho District, Hanoi
Website: www.drymas.vn Email: info@drymas.vn
Hotline: (024). 73013789

Factory Pham Van Dong Street, Cao Minh Village, Phuc Yen City, Vinh Phuc Province