



## **GENERAL RAPID PRIMER** **CHẤT LÓT BITUM GỐC DUNG MÔI**

### **MÔ TẢ:**

GENERAL RAPID PRIMER là Chất phủ chống thấm làm lớp lót bitum gốc dung môi chất lượng cao, có khả năng khô nhanh, nâng cao khả năng bám dính của lớp chống thấm, khả năng thẩm thấu tốt giúp ngăn ngừa các lỗ bọt, khí ở bề mặt bê tông. Phù hợp với cả phương pháp dán màng khô nóng và màng tự dính.

### **ĐIỂM NỔI BẬT:**

- Thẩm thấu tốt trên các bề mặt bị rỗ, nứt...
- Là tác nhân kết dính bề mặt bê tông với các loại màng chống thấm.

### **CÔNG DỤNG:**

GENERAL RAPID PRIMER sử dụng làm lớp chất phủ chống thấm lót để thi công màng chống thấm, trải asphalt và các vật liệu phủ gốc bitum khác. Chống thấm các cấu kiện bê tông...

### **HƯỚNG DẪN THI CÔNG:**

Khuấy đều GENERAL RAPID PRIMER trước khi thi công. Dùng chổi, ru-lô thi công trên bề mặt. Chờ tới khi khô hoàn toàn thì mới thi công tấm trải. Những vị trí còn sáng thì phải sơn lại GENERAL RAPID PRIMER. Khi thi công, các động tác thực hiện lần lượt theo chiều ngang và dọc.

**ĐỊNH MỨC:** 200 – 350g/m<sup>2</sup>

### **SỨC KHỎE & AN TOÀN:**

Không sử dụng GENERAL RAPID PRIMER đối với khu vực phòng lạnh hoặc nơi nhiệt độ quá thấp.

Cần bảo quản ở nơi khô ráo, không bị ánh nắng trực tiếp chiếu vào. Không lưu trữ ở nơi có nhiệt độ quá 40°C và nơi nhiệt độ dưới 0°C.

Khi thi công cần thận trọng và tuân thủ quy tắc an toàn lao động. Tránh để văng vào mắt hãy rửa bằng nước sạch, và đến nhờ bác sỹ hỗ trợ khi cần.

**ĐÓNG GÓI:** GENERAL RAPID PRIMER đựng trong thùng kim loại 20 lít/thùng hoặc 200 lít/phuy.

**XUẤT XỨ:** ITALIA**BẢNG THÔNG SỐ KỸ THUẬT GENERAL RAPID PRIMER:**

THÔNG SỐ KỸ THUẬT	GIÁ TRỊ
Màu sắc	Đen
Mật độ bitum tại 20 ° C tính bằng Kg / dm <sup>3</sup>	0,90-1,10
Hàm lượng khô tại 130 ° C	38 – 42%
Điểm phá vỡ của bitum khi bị oxy hóa	-10°C
Độ thấm thấu của bitum tại 25 ° C	15/20dmm
Thời gian khô bề mặt ngoài	20 – 30 phút
Thời gian khô hoàn toàn	60 – 120 phút
Độ nhớt DIN tại 20 ° C	12-17"
Điểm chớp cháy	< 21°C
Độ pH tại 20 ° C	Trung tính
Nhiệt độ hóa mềm	90/100°C
Điểm tự cháy	> 200°C
Thời gian bảo quản trong thùng đựng tiêu chuẩn	2 năm

Thông tin kỹ thuật sản phẩm trên là giá trị trung bình thu được từ thực tế kiểm định trực tiếp trên sản phẩm. Các thử nghiệm là những tiêu chuẩn công nghiệp phù hợp với lại vật liệu và các tiêu chuẩn được quy định trong ASTM.

Lưu ý: Đơn vị nhập khẩu có quyền thay đổi và cải tiến tài liệu kỹ thuật mà không cần báo trước. Những lý do cải tiến được thực hiện biên tập lại tài liệu kỹ thuật dựa trên kiến thức và thực tế chính xác mà chúng tôi có được. Mọi giới thiệu được làm dựa trên niềm tin tuyệt đối. Chúng tôi không chịu bất kỳ trách nhiệm nào đối với đơn vị thi công về những khuyến cáo trong tài liệu này vì điều kiện thực tế thi công tại công trường và tay nghề lao động vượt quá tầm kiểm soát của chúng tôi. Sản phẩm được đảm bảo đổi lại nếu phát sinh lỗi do nhà sản xuất. Đơn vị nhập khẩu tuân thủ thực hiện theo các tiêu chuẩn và điều khoản thương mại trong kinh doanh. Mọi chi tiết cần biết thêm về thi công xin liên hệ với phòng kỹ thuật để được hỗ trợ.



\*\*\* Sản phẩm được nhập khẩu và phân phối bởi Công ty TNHH Xây Dựng và Thương Mại Lanh Nguyễn.