

# KOVI MEMBRANE

## CHỐNG THẤM BITUM POLYME CẢI TIẾN

- Độ đàn hồi cao, khô nhanh, liên kết tốt.**
- Bám dính, che phủ vết nứt tốt.**
- Phù hợp với các kết cấu cũ và mới.**
- Không chứa dung môi, gốc nước.**
- Sản phẩm sử dụng không lộ thiên.**
- Dễ dàng thi công, dùng chổi hoặc phun.**



### ỨNG DỤNG

- Chống thấm cho tầng hầm .
- Chống thấm cho khu vực sàn mái, tường ngoài...
- Chống thấm cho hạng mục dưới lòng đất cho các bê tông và vữa.

### THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Tỷ trọng (g/l)	1.02
Hàm lượng rắn	55~ 60 %
Độ giãn dài	450~550 %
Thời gian khô	Khô mặt 60 phút, khô hoàn toàn 4 giờ (nhiệt độ phòng)
Mức độ thấm nước	Không thấm nước
Kháng lửa	Không dễ cháy
Cường độ kéo	~ 1 N/mm <sup>2</sup>
Định mức	0.6kg/m <sup>2</sup> từ 2 đến 3 lớp.
Kháng hóa chất	Kháng muối, Kháng acid và kiềm nhẹ

### QUY CÁCH VÀ BẢO QUẢN

- Bao bì:** 17 kg/thùng
- Màu sắc:**  
Khi lỏng màu nâu, khô chuyển màu đen
- Hạn sử dụng:**  
Trong vòng 2 năm kể từ ngày sản xuất trong điều kiện bảo quản còn nguyên và lưu trữ ở khu vực khô ráo, thoáng khí. Nếu bao bì đã mở, phải bảo quản bằng cách đậy kín và để ở khu vực khô ráo, thoáng khí và cần kiểm tra trước khi sử dụng.



**ĐỘ CO  
GIÃN CAO**



**CHỐNG  
RẠN NỨT**



**CHỐNG  
RÊU MỐC**



**DỄ DÀNG  
THI CÔNG**

# HƯỚNG DẪN THI CÔNG



## KOVI MEMBRANE

## CHỐNG THẤM BITUM POLYME CẢI TIẾN

### CHUẨN BỊ BỀ MẶT

- Bề mặt phải phẳng và không bám bụi hay vết dầu mỡ.
- Bề mặt trên mái nhà phải có độ dốc phù hợp, tránh đọng nước.

### THI CÔNG

- Làm ướt bề mặt cần thi công bằng nước khi bề mặt khô, và thẩm thấu cao để tạo độ ẩm.
- Đối với các vết nứt mỏng, mối nối, góc, gờ và các chi tiết cần được hỗ trợ bằng các phương pháp xử lý bề mặt hoặc trám trét.
- Thêm 20 tới 40% nước vào Kovi Membrane để làm lớp lót. Yêu cầu phủ đều và đúng định mức 0.2- 0.3 kg/m<sup>2</sup>.
- Lớp phủ Kovi Membrane được thực hiện khi lớp lót khô hoàn toàn, thường phủ 2 tới 3 lần với định mức khoảng 0,6 kg/m<sup>2</sup> cho mỗi lớp.
- Muốn thi công lớp tiếp theo yêu cầu lớp Membrane khô hẳn hoàn toàn.

### BẢO DƯỠNG

- Bảo vệ bề mặt sản phẩm tránh mưa trong vòng 12 giờ.
- Sản phẩm đông cứng hoàn toàn sau 7 ngày.

### LƯU Ý THI CÔNG

- Thời gian khô bề mặt: 60 phút.
- Thời gian thi công giữa các lớp: 4 - 6 giờ
- Nên thi công các chi tiết và điểm góc trước, sau đó mới thi công trên toàn bộ bề mặt.
- Không trộn KOVI MEMBRANE với nước trừ khi sử dụng như lớp lót.
- Hạn chế thi công trực tiếp dưới ánh nắng mặt trời hoặc trên bề mặt quá nóng hoặc quá lạnh.

### VỆ SINH DỤNG CỤ

- Rửa sạch các dụng cụ bằng nước ngay sau khi sử dụng. Vật liệu đã đóng cứng chỉ có thể loại bỏ bằng các biện pháp cơ học.

### THÔNG TIN AN TOÀN SỨC KHỎE

- Tránh tiếp xúc trực tiếp với da và mắt. Nếu sản phẩm rơi vào mắt, ngay lập tức rửa mắt bằng nước sạch, sau đó đến gặp bác sĩ.
- Để xa tầm tay trẻ em.
- Người sử dụng cần tham khảo các thông tin và khuyến cáo về an toàn sử dụng, lưu trữ, thải bỏ sản phẩm thuộc nhóm hóa chất trong tài liệu an toàn kỹ thuật mới nhất về lý tính, hóa tính, tính độc hại, sinh thái học và các chỉ tiêu an toàn liên quan.

