

SAMTEK PU 101

Sơn chống thấm gốc POLYURETHANE (PU) 1 thành phần

MÔ TẢ

Samtek PU 101 là dạng sơn gốc nhựa 1 thành phần. Khi thi công tạo thành màng chống thấm đàn hồi cao, không mối nối, bền vững với thời gian.

PHẠM VI ỨNG DỤNG

- *Chống thấm cho sàn mái, senô, ban công, lô gia.
- *Chống thấm ở các khu vực ẩm ướt như trong phòng tắm, nhà bếp, toilet, phòng phụ trợ, v.v...
- *Chống thấm cho bể chứa nước: Bể cứu hỏa, bể nước ăn, bể xử lý nước thải...
- *Chống thấm cho tường ngoài nhà, tường tầng hầm, hố pít....
- *Chống thấm mái trồng cây, tiểu cảnh, bồn hoa.
- *Chống thấm lại cho các lớp phủ bitum, PVC, HDPE và Acrylic cũ.
- *Chống thấm cho bề mặt kết cấu bê tông trong giao thông như mặt đường, mặt cầu.
- *Kết hợp cùng các loại vật liệu khác trong sửa chữa chống thấm, chống nứt công trình.

LƯU Ý ĐIỂM

- *Dạng lỏng, một thành phần dễ thi công.
- *Bám dính tốt trên mọi bề mặt công trình.
- *Độ đàn hồi cao chịu được vết nứt, dao động công trình.
- *Bền thời tiết nên bền vững với thời gian.
- *Chống rễ cây đâm xuyên.
- *Kháng Axit, kiềm 5% như chất tẩy rửa, nước biển.
- *Hàm lượng rắn cao.
- *Nhanh khô, rút ngắn thời gian thi công.



CÔNG TY CỔ PHẦN CÔNG NGHỆ VẬT LIỆU SAMTEK VIỆT NAM

Địa chỉ: 105A12, ngõ 58A đường Hoàng Đạo Thành, phường

Kim Giang, quận Thanh Xuân, TP Hà Nội, Việt Nam

Điện thoại: 0902.282.406 - 0936.021.159



Bảo quản nơi thoáng mát

SAMTEK PU 101

Sơn chống thấm gốc POLYURETHANE (PU) 1 thành phần

THI CÔNG

- Bề mặt chống thấm cần làm sạch, không dính các tạp chất, bụi bẩn, trộn đều sơn bằng máy trộn tốc độ thấp < 300 vòng/phút.
 - Thi công lớp lót với bề mặt có yêu cầu độ bám dính cao (lớp lót có thể dùng : Mariseal Aqua Primer).
 - Thi công lớp sơn PU 101 theo định mức 1.2- 2kg/m², nên thi công từ 2-3 lớp, Sau khi lớp 1 đã khô bề mặt (khoảng từ 2-4h tùy thuộc vào nhiệt độ) thì thi công lớp 2 vuông góc với lớp 1.
- Dùng máy phun sơn chuyên dụng hoặc chổi, cọ.

THÔNG TIN VỀ SẢN PHẨM

- * Đóng gói: 5kg , 20kg/ thùng
- * Thời hạn sử dụng : Tối thiểu 12 tháng
- * Định mức: 1.2 - 2kg/m²

ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT

Độ dày của màng	Tối thiểu 0.8mm
Trọng lượng riêng	1.2 + 0.05
Hàm lượng chất rắn	> 80%
Độ bền kéo	≥1.5 N/mm ²
Khả năng giãn dài đến đứt	≥ 500%
Độ cứng Shore - A	60
Khả năng kháng tia UV	Tốt
Khả năng kháng nước thấm nhập	Không thấm
Độ bám dính bề mặt	≥ 1.2
Khả năng hàn vết nứt	Không nứt với chiều rộng vết < 4mm Không nứt sau 10 chu kỳ kéo dãn và co lại < 1mm



CÔNG TY CỔ PHẦN CÔNG NGHỆ VẬT LIỆU SAMTEK VIỆT NAM

Địa chỉ: 105A12, ngõ 58A đường Hoàng Đạo Thành, phường

Kim Giang, quận Thanh Xuân, TP Hà Nội, Việt Nam

Điện thoại: 0902.282.406 - 0936.021.159