

QUY TRÌNH GIÁM SÁT

Thi công chống thấm mái tôn sử dụng **Neoproof® PU Fiber**



A. KHÂU CHUẨN BỊ

Bước 1: Kiểm tra mặt bằng

- Mái tôn không được có tạp chất.
- Bề mặt phải sạch sẽ (tẩy các vị trí mái tôn bị gỉ sét, trám keo BS 8620 các vị trí mép tôn, lỗ vít)



Bề mặt tôn chưa đạt



Bơm keo các mép tôn và lỗ vít



Bề mặt đã được tẩy gỉ sét



Bề mặt tôn đạt yêu cầu

Bề mặt tôn chưa tốt

Bề mặt tôn tốt

Lý do:

.....

Ký xác nhận

Bước 2: Đo độ ẩm của bê tông bằng máy đo độ ẩm



Độ ẩm bề mặt mái tôn $\geq 4\%$ chưa đạt

Độ ẩm bề mặt mái tôn $< 4\%$ đạt

Lý do:

.....

Ký xác nhận

Bước 3: Kiểm tra thời tiết không mưa trong vòng 7 ngày.



Thời tiết dự báo có mưa




Thời tiết nắng

Lý do:

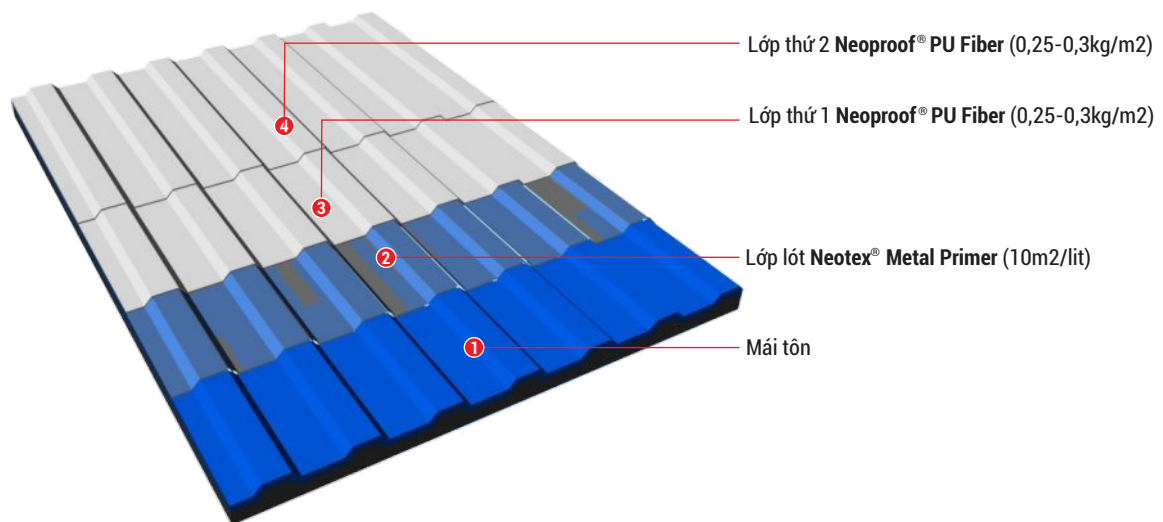
.....

Ký xác nhận

Bước 4: Chuẩn bị dụng cụ thi công

			
Neotex® Metal Primer	Neoproof® PU Fiber	Máy khuấy	Keo trám khe BS 8620S
			
Chổi quét - Con lăn			

Bản vẽ mặt cắt cấu tạo hệ thống



B. TRIỂN KHAI THI CÔNG

Bước 1: Vật liệu lót Primer và vật liệu chính **Silatex Super** phải được khuấy bằng máy khuấy tốc độ chậm trong vòng 3 phút trước khi thi công.

Khuấy chưa đủ thời gian

Khuấy đã đủ thời gian

Lý do:

Ký xác nhận

Bước 2: Thi công lớp lót Primer và để khô trong vòng 3 - 4h nhiệt độ 25°C

Chưa đủ thời gian

Đã đủ thời gian

Lý do:

.....

Ký xác nhận

Bước 3: Thi công lớp phủ thứ nhất bằng chổi quét hoặc lu lô.

Bước 4: Thi công lớp phủ thứ 2 sau 24h bằng chổi quét hoặc lu lô vuông góc với lớp 1

Bước 5: Có thể lặp lại với các lớp tiếp theo. (Tham khảo thêm tài liệu kỹ thuật kèm theo)

Chưa đủ thời gian

Đã đủ thời gian

Lý do:

.....

Ký xác nhận

LƯU Ý:

- Sản phẩm sẽ khô sau 7 ngày (Không được test nước trong khi sản phẩm chưa khô hoàn toàn)
- Để tăng tuổi thọ công trình **Neoproof PU Fiber** có thể thi công nhiều lớp tùy theo định mức từ 0,5kg - 0,6 kg/m² . (Theo bảng công bố tuổi thọ sản phẩm)

Đơn vị thi công
GIÁM SÁT CÔNG TRÌNH

Chủ đầu tư
GIÁM SÁT CÔNG TRÌNH

Lưu ý:

1. Các bước thi công phải được ký xác nhận của giám sát khi chuyển bước tiếp theo.
2. Các công đoạn thi công phải được chụp ảnh để lưu hồ sơ, làm cơ sở công ty cấp phiếu bảo hành công trình.