

TÀI LIỆU KỸ THUẬT CHỐNG THẤM BLACKOTE

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Thành phần cấu tạo: Nước, bột khoáng, phẩm màu đen, nhựa Acrylic Elastomer và các thành phần phụ gia.

Độ phủ lý thuyết: 8 – 10m²/lít/lớp

Hàm lượng VOC: Max 15g/lít

Thời gian chuyển tiếp giữa 2 lớp sơn: Sau 1 giờ

Khô hoàn toàn: Sau 24 giờ

HƯỚNG DẪN THI CÔNG

Bước 1: Kiểm tra bề mặt thi công

- Bề mặt cần sơn phải cứng chắc, sạch và khô, không có các tạp chất làm giảm độ bám dính như bụi bẩn, dầu mỡ, sáp...
- Đối với trường hợp tường cũ, bong tróc, nấm mốc... phải cạo bỏ lớp sơn vôi cũ và vệ sinh thật sạch bằng cách chà giấy nhám, lấy chổi quét sạch bụi phấn sau đó dùng nước rửa sạch bề mặt tường.

Bước 2: Thi công sản phẩm chống thấm đen Blackote

Dùng cho chống thấm sân thượng:

- Blackote có thể thi công trực tiếp trên nền bê tông.
- Có thể phối trộn Blackote với xi măng theo tỉ lệ 1:1.
- Sau khi xử lý và làm sạch bề mặt nền, dùng Blackote sơn lên 3 lớp, mỗi lớp cách nhau 1 giờ.
- Lớp sơn hoàn chỉnh phải để khô trong vòng 24 giờ, sau đó cán nền và lát gạch.

Dùng cho chống thấm tường đứng ngoài trời:

- Sau khi xử lý bề mặt tường, dùng Blackote sơn lên 3 lớp, mỗi lớp cách nhau 1 giờ với thời tiết nắng tốt
- Có thể pha với nước sạch 5 – 10% theo thể tích.

Lưu ý:

- Để độ bám dính chắc và chống thấm cao bề mặt nền cần phải được xử lý sạch sẽ và khô hoàn toàn.
- Tuyệt đối không pha thêm nước khi dùng chống thấm nền.