

ATHENS: V. MOIRA, INDUSTRIAL AREA MANDRA, 19600, ATHENS, GREECE, TEL: +30 210 5557579, FAX: +30 210 5558482

THESSALONIKI: 10TH KM N.R THESSALONIKIS-POLIGIROU, 57001, THERMI THESSALONIKI, GREECE, TEL: +30 2310 467275, FAX: 2310 463442

Neorooft® Nordic

Lớp phủ chống thấm hỗn hợp dành cho mái

Mô tả

Lớp phủ chống thấm hỗn hợp dành cho mái (nhin kết UV), màu đất nung cho khí hậu lạnh hơn với khả năng chịu nhiệt độ cực thấp (-35°C). Nó hình thành nên một lớp màng chống ẩm.

Lĩnh vực ứng dụng

- Mái bê tông, tấm xi măng, khám, vữa xi măng
- Mái với khả năng chịu nước đọng
- Màng bitum mặt khoáng
- Bề mặt kim loại
- Lớp chống thấm PU cũ và mới
- Tấm cách nhiệt PU và tấm polycarbonate
- Mặt kính
- Tấm kim loại mạ và màng bitum bọc nhôm
- Trên lớp mái cũ bằng a-mi-ăng

Đặc tính

- Dễ thi công và khi khô tạo thành một lớp màng nhẵn mịn phủ kín các vết nứt mao mạch và có khả năng bảo vệ chống ẩm tổng thể.
- Neorooft® Nordic được kết hợp hệ thống liên kết chéo nhin kết UV, được thiết kế để tạo ra khả năng chống bám đất rất tốt. Sau 2 ngày tiếp xúc với ánh nắng trực tiếp, lớp màng sẽ không còn dính nữa cho dù dưới nhiệt độ cao.
- Nó không bị ảnh hưởng bởi điều kiện thời tiết xấu và luôn duy trì khả năng đàn hồi ở nhiệt độ từ -35°C đến +80°C, cung cấp khả năng chống thấm nước tuyệt vời.

Đặc điểm kỹ thuật

Hình thức: Dung dịch nhớt – màu đất nung

Tỷ trọng (ISO 8962): 1,31g/cm³

pH (ISO 1148): 8-9

Định mức tiêu thụ: 500-700gr/m²/2lớp (bề mặt gốc xi măng)

Thời gian khô: 2-3 giờ ở +25°C

Thời gian ứng dụng lớp kế tiếp: 24 giờ ở +25°C

ATHENS:V.MOIRA, INDUSTRIAL AREA MANDRA, 19600, ATHENS, GREECE, TEL:+30 210 5557579, FAX:+30 210 5558482

THESSALONIKI: 10TH KM N.R THESSALONIKIS-POLIGIROU, 57001, THERMI THESSALONIKI, GREECE, TEL:+30 2310 467275, FAX: 2310 463442

Neorooft[®] Nordic

Lớp phủ chống thấm hỗn hợp dành cho mái

Hướng dẫn sử dụng

Chuẩn bị bề mặt:

Mặt nền cần phải sạch, khô và không bám bụi, dầu, mỡ hoặc bất kì vật liệu kém bám dính nào.

Nền quét lót bề mặt bằng Revinex[®] pha với nước theo tỷ lệ Revinex[®]: nước từ 1:3 đến 1:4, để trám kín lỗ rỗ, cố định bề mặt, và do đó đạt cường độ bám dính và hiệu quả bao phủ cao hơn.

Thi công:

Khuấy kĩ sản phẩm trong thùng của nó. Sau khi quét lót, quét/lăn tối thiểu 2 lớp Neorooft[®] Nordic theo hai hướng khác nhau. Lớp thứ nhất pha với 5% nước. Quét/lăn lớp thứ hai sau lớp thứ nhất 24 giờ, không pha loãng.

Lớp thứ ba cũng được thi công theo hướng dẫn trên.

Trường hợp ứng dụng trên màng asphalt với đá trọng lực, quét 1-2 lớp lót Revinex[®] pha với nước theo tỷ lệ Revinex[®]: nước – 1:3, tiếp theo quét ít nhất 2 lớp Neorooft[®] Nordic.

Lưu ý

- Không thi công Neorooft[®] Nordic dưới trời mưa hoặc dự đoán có mưa trong suốt giai đoạn ninh kết và chỉ ứng dụng ngoài trời.
- Điều kiện thi công: Độ ẩm bề mặt phải < 6%, độ ẩm không khí < 80%. Thi công ở nhiệt độ +12°C đến +40°C.
- Đối với các yêu cầu cao hơn hoặc khi phủ khe nứt > 1,5mm, Neorooft[®] Nordic có thể được gia cường bằng vải polyeste không dệt được thiết kế đặc biệt Neotextile. Trong trường hợp này, cần phải quét tối thiểu 3 lớp.
- Độ dày lớp không được vượt quá mức quy định để tránh thời gian khô kéo dài.
- Toàn bộ lớp màng sẽ khô sau 7 ngày
- Dưới điều kiện không có nắng, sự polyme hóa màng sẽ mất nhiều thời gian hơn và bề mặt sẽ dính lâu hơn.

Đóng gói: Thùng nhựa 13 kg & 4 kg

Vệ sinh dụng cụ: bằng nước ngay sau khi sử dụng

Tẩy vết bẩn: bằng nước khi vết bẩn còn ẩm. Khi vết bẩn đã khô, bằng biện pháp cơ học hoặc bằng chất tẩy sơn.

Bảo quản: Thời hạn sử dụng 2 năm khi được bảo quản nguyên thùng, tránh ánh nắng trực tiếp và sương giá.