

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

Neopox® Primer BM

Sơn lót Epoxy, lý tưởng ứng dụng trên mặt màng bitum



Mô tả

Neopox® Primer BM là sơn lót epoxy, được thiết kế đặc biệt cho các ứng dụng chống thấm trên mặt màng bitum (có hoặc không có hạt khoáng), tạo ra lớp kết nối bám dính hoàn hảo cho hệ thống chống thấm dung dịch gốc dung môi, như hệ thống Neoproof® Polyurea.

Lĩnh vực ứng dụng

- Các màng Bitumen có hạt khoáng hoặc không có hạt khoáng (mặt đá hoặc trơn)
- Mái làm bằng bê tông, gạch xi măng, vữa trát xi măng
- Bề mặt kim loại

Đặc tính - Ưu điểm

- Bám dính hoàn hảo trên màng bitum, bất kể mọi ứng suất
- Đàn hồi và không thấm hơi ẩm
- Làm chậm sự lão hóa của màng bitum và ngăn chặn sự di chuyển của nhựa đường
- Cung cấp khả năng chống mài mòn, sương giá và hóa chất tuyệt vời (axit loãng, v.v.)
- Thân thiện môi trường, , so với các lựa chọn thay thế khác, do sử dụng nguyên liệu sinh học
- Dễ thi công

Đặc điểm kỹ thuật

Hình thức: Trong suốt, vàng nhạt

Tỷ lệ pha trộn (theo trọng lượng): 70A : 30B

Độ nhớt: 80-85KU

Tỷ trọng (+25°C): 1,06gr/cm³

Thời gian sống (+25°C): 30 phút

Khô để thi công lớp kế tiếp (+25°C): 24 giờ

Tiêu thụ: 70-80gr/m² trên màng bitum trơn không hạt khoáng, 90-120gr/m² trên màng bitum mặt khoáng

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

Neopox® Primer BM

Sơn lót Epoxy, lý tưởng ứng dụng trên mặt màng bitum

Hướng dẫn sử dụng

Hướng dẫn chuẩn bị mặt nền: Mặt nền phải ổn định, sạch, khô và không bám bụi, đất và vật liệu lỏng lẻo

Thi công: Trộn hai thành phần A&B theo tỷ lệ định sẵn và khuấy 3-5 phút bằng máy khuấy điện tốc độ chậm đến khi hỗn hợp nhuyễn đều. Sau đó thi công một lớp lên bề mặt bằng chổi hoặc con lăn.

Lưu ý

Điều kiện thi công: Độ ẩm mặt nền < 4% / Độ ẩm không khí < 65% / Nhiệt độ môi trường: +8°C đến +40°C

- Nhiệt độ thấp và độ ẩm cao sẽ kéo dài thời gian khô
- Không nên thi công sản phẩm khi thời tiết dự báo có độ ẩm cao và nhiệt độ thấp (dưới +8°C) trước khi lớp màng khô hẳn.
- Trong trường hợp ứng dụng trên màng bitum trơn không hạt khoáng, điều quan trọng là phải loại bỏ lớp màng PE phủ màng
- Không nên sơn lớp chống thấm gốc nước trực tiếp lên trên lớp sơn lót. Trong những trường hợp như vậy, nên rắc cát thạch anh lên trên Neopox® Primer BM, trong khi nó vẫn còn ướt & trước khi ứng dụng lớp sơn gốc nước

Đóng gói Bộ 5kg trong thùng kim loại (tỷ lệ trộn A&B được định sẵn theo trọng lượng)

Vệ sinh dụng cụ Ngay sau khi sử dụng bằng dung môi Neotex® 1021

Bảo quản và thời hạn sử dụng Thành phần A: 2 năm, được bảo quản nguyên bao gói, ở nơi hoàn toàn khô ráo, tránh sương giá, độ ẩm và ánh nắng trực tiếp.

Thành phần B: 12 tháng, được bảo quản nguyên bao gói, ở nơi hoàn toàn khô ráo, tránh sương giá, độ ẩm và ánh nắng trực tiếp. Thành phần B có thể đóng cặn trong thùng khi tiếp xúc với độ ẩm môi trường.

