

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® Special Primer 1225

Sơn lót epoxy chống ăn mòn



Lĩnh vực ứng dụng

Neopox® Special Primer 1225 thích ứng cho bề mặt kim loại chịu ứng suất cơ học hoặc bề mặt kim loại thường xuyên hoặc định kì tiếp xúc với nước hoặc nước biển, axit loãng và khói của nó. Sản phẩm có thể được ứng dụng cho các kết cấu thép, bể, đường ống, hàng rào, vv.

Đặc tính - Ưu điểm

- Nó có khả năng chống ăn mòn tuyệt hảo
- Chịu nước và nước biển, kiềm, axit loãng
- Chịu mài mòn và bền dưới điều kiện thời tiết xấu, môi trường công nghiệp và chất dẫn xuất từ dầu hỏa.
- Bám dính rất tốt với kim loại

Đặc điểm kỹ thuật

Tỷ trọng

Thành phần A: 1,25gr/cm³

Thành phần B: 0,90gr/cm³

Liều lượng (trọng lượng): 80A:20B

Tiêu thụ: 140-170gr/m²/lớp

Thời gian khô (+25°C): 2-3 giờ

Thời gian sống (+25°C): 1 giờ

Khô cho lớp kế tiếp (+25°C): 12-24 giờ

Nhiệt độ thi công: +12°C đến +35°C

Hàm lượng chất rắn theo trọng lượng: 63%

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® Special Primer 1225

Sơn lót epoxy chống ăn mòn

Hướng dẫn sử dụng

Chuẩn bị mặt nền:

Bề mặt kim loại phải sạch, khô và không bám bụi, dầu, mỡ và hạt vật liệu bám dính kém.

Làm sạch gỉ sét bằng biện pháp phun cát hoặc chải bằng bàn chải sắt.

Thi công:

Khuấy kĩ hai thành phần và pha với 8-10% dung môi **Neotex® 1021**. Quét/lăn/phun một lớp. Nếu cần ứng dụng lớp thứ hai, cũng pha với tỷ lệ trên. Khi đã khô, có thể ứng dụng lớp sơn phủ epoxy (**Neopox® Special**).

Lưu ý

- Không thi công sản phẩm dưới trời mưa hoặc sẽ mưa trong thời gian ninh kết của sản phẩm.
- Bề mặt đã được sơn lót hoặc được sơn bằng sơn epoxy, cần được xoa nhẹ bằng giấy ráp trước khi sơn **Neopox® Special Primer 1225** để đảm bảo độ bám dính của lớp mới.
- Sơn phủ bằng sơn tươi phải được tiến hành trong vòng 7 ngày, nếu không sẽ phải xoa nhẹ bằng giấy ráp lớp sơn mới quét để đảm bảo độ bám dính.

Màu sắc: Đất nung

Đóng gói: Bộ 1kg và 5kg trong thùng thiếc (thành phần A & B đã được định sẵn tỷ lệ).

Vệ sinh dụng cụ

Dùng dung môi **Neotex® 1021** ngay sau khi thi công.

Tẩy vết bẩn

Dùng dung môi **Neotex® 1021** khi vết bẩn vẫn còn tươi và ẩm. Khi đã đông cứng, bằng biện pháp cơ học.

Thời hạn sử dụng

2 năm khi được bảo quản nguyên thùng.