

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

Neotex® Metal Primer

Sơn lót chống ăn mòn gốc nước



Mô tả

Neotex® Metal Primer thích ứng cho bề mặt kim loại trong nhà và ngoài trời & Có độ bám dính rất tốt, tạo lớp bảo vệ chống ăn mòn.

Đặc tính / Ưu điểm

- Tạo ra lớp bảo vệ chống ăn mòn tuyệt vời cho các công trình ven biển.
- Khả năng chịu mài mòn cũng như độ bền chống lại điều kiện thời tiết bất lợi và không khí công nghiệp.
- Độ bám dính rất mạnh trên kim loại
- Thích ứng trên các bề mặt kim loại sẽ được phủ bằng sơn gốc nước.

Đặc điểm kỹ thuật

Tỷ trọng: 1,29gr/cm³

pH: 8,5-9

Tiêu thụ: 10-12m²/lít/lớp

Thời gian khô: (+25°C) 2-3 giờ

Thời gian khô cho thi công lớp sau: (+25°C) 4-6 giờ

Nhiệt độ thi công: +12°C đến +35°C

Giới hạn V.O.C. theo tiêu chuẩn E.U. Chỉ thị 2004/42 / CE cho sản phẩm này thuộc loại AiWB

"lớp phủ chất lượng một gói": 140g/lít (Giới hạn 1.1.2010). Hàm lượng V.O.C. của sản phẩm đã sẵn sàng để sử dụng <140g /lít.

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

Neotex® Metal Primer

Sơn lót chống ăn mòn gốc nước

Hướng dẫn sử dụng

Chuẩn bị bề mặt: Bề mặt của kim loại phải sạch, khô và không có bụi, dầu, mỡ và bất kỳ vật liệu bám dính kém nào. Các vị trí có rỉ sét nên được phun cát hoặc chà bằng bàn chải sắt và làm sạch hoàn toàn. Sử dụng thiết bị **Neodur® Metalforce** để làm sạch cục bộ các bề mặt rỉ sét.

Bề mặt kim loại mới phải được tẩy bằng dung môi **Neotex® 1021**.

Thi công:

Khuấy kỹ sản phẩm và pha với 5% nước. Lăn/quét/phun một lớp. Sử dụng cùng độ pha loãng nếu muốn ứng dụng lớp thứ hai. Khi khô, nó có thể được sơn phủ bằng bất kỳ lớp sơn phủ gốc nước nào (ví dụ: **Neorooft®**, **Neoproof® PU W**, **Revinex® Elastic**, v.v.). **Neotex® Metal Primer** được khuấy kỹ và ứng dụng một lớp, pha loãng với 5% nước, bằng chổi hoặc con lăn. Nếu lớp thứ hai được ứng dụng, để bảo vệ chống ăn mòn cao hơn, cần phải pha loãng tương tự. Trong trường hợp thi công bằng thiết bị phun, cần phải pha loãng hơn. Sau khi vật liệu đã khô, nó có thể được sơn phủ bằng lớp phủ gốc nước (ví dụ: **Neorooft®**, **Neoproof® PU W**, **Revinex® Elastic**, v.v.).

Lưu ý

Không nên thi công sản phẩm trong điều kiện mưa ẩm hoặc nếu dự báo có mưa ẩm trong thời gian bảo dưỡng sản phẩm. Các bề mặt đã được sơn lót hoặc sơn phủ nên được chà nhám nhẹ trước khi thi công **Neotex® Metal Primer**, để đảm bảo độ bám dính tốt của lớp mới. Bề mặt sơn mới phải được sơn phủ trong vòng 3 ngày, nếu không, nên chà nhẹ lớp sơn mới, để tránh các vấn đề bám dính có thể xảy ra.

Màu sắc: Đất nung

Đóng gói: 3 lít & 1 lít

Vệ sinh dụng cụ: Rửa sạch bằng nước và xà phòng ngay sau khi sử dụng.

Tẩy vết bẩn: Dùng nước rửa sạch vết bẩn khi vật liệu vẫn còn tươi và ẩm.

Trường hợp vết bẩn vật liệu đã đông cứng, tẩy bằng dụng cụ cạo sơn.

Bảo quản: Sản phẩm có thời hạn sử dụng 2 năm khi được bảo quản nguyên bao gói.

