

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

Neodur® Varnish PR

Lớp lót tổng hợp thích ứng cho vữa láng xi măng trang trí và sàn xi măng

Ứng dụng

Lớp lót Neodur® Varnish PR thích ứng cho trám kín lỗ rỗ bề mặt và sàn bê tông và ngăn chặn sự sinh bụi. Nó là sơn lót lý tưởng cho bề mặt gốc xi măng, như vữa láng xi măng trang trí, được sơn phủ bằng sơn dầu bóng PU Neodur® Varnish, Neodur®Varnish Mat và Neodur® Varnish W Mat.

Đặc tính - Ưu điểm

- Lớp lót với khả năng kháng hóa chất và cơ học rất tốt.
- Khả năng chịu tia cực tím rất cao, không ố vàng.
- Làm lớp lót trước khi ứng dụng Neodur®Varnish lên lớp vữa láng xi măng trang trí, chống hấp thụ nước, gia tăng cường độ cơ học và duy trì hình thức tự nhiên của bề mặt.

Đặc điểm kỹ thuật

Hình thức: Trong suốt

Tỷ trọng: 1,02 kg/l

Định mức tiêu thụ: 100-120gr/m²/lớp (tùy theo độ hấp thụ mặt nền)

Thời gian khô: 3 giờ(+25°C)

Sơn phủ bằng sơn bóng gốc nước: 24-36 giờ (+25°C), tùy theo độ ẩm không khí.

Sơn phủ bằng sơn bóng gốc dung môi: 24-36 giờ (+25°C), tùy theo độ ẩm không khí.

Nhiệt độ thi công: >+10°C

Cường độ bám dính: ≥ 2N/mm²

Hướng dẫn sử dụng

Chuẩn bị bề mặt

Sàn bê tông: Bề mặt cần phải sạch bụi, đất, dầu, mỡ. Do vậy, cần phải làm sạch bằng cách chải, mài hoặc phun cát và sau đó hút sạch bằng máy hút bụi. Lớp láng xi măng trang trí: Độ ẩm bề mặt phải <4% và được để khô tối thiểu 7 ngày từ khi láng đến khi ứng dụng sản phẩm.

Thi công: Quét một lớp Neodur®Varnish PR (được pha với 25-30% nước tính theo trọng lượng).

Lưu ý

- Nhiệt độ thấp và độ ẩm cao trong thời gian thi công sẽ kéo dài thời gian khô.
- Không ứng dụng trên bề mặt đã được sơn bằng vật liệu gốc silicon hoặc sáp.

Đóng gói

Thùng 10kg, 3kg và 1kg

Vệ sinh dụng cụ

Rửa ngay bằng nước sau khi sử dụng.

Tẩy vết bẩn

Dùng nước để rửa vết bẩn khi còn tươi và ẩm. Khi đã đông cứng sử dụng biện pháp cơ học.

Thời hạn sử dụng

24 tháng khi được bảo quản nguyên thùng.