

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

## Proflex®

Chất chống thấm Acrylic ứng dụng ngoài trời



### Mô tả

Chất chống thấm acrylic gốc nước chất lượng cao thích ứng cho trang trí và bảo vệ bề mặt ngoài trời của các công trình xây dựng, ứng dụng trên bê tông và thạch cao.

### Đặc tính - Ưu điểm

- Proflex® dễ thi công và nhanh khô.
- Nó có khả năng bám dính và tỷ lệ bao phủ cao.
- Chống thấm và bảo vệ bề mặt.
- Độ bền đặc biệt chống ô nhiễm công nghiệp và điều kiện thời tiết khắc nghiệt.
- Nó cung cấp màu sắc sống động, tuân thủ các thông số kỹ thuật nghiêm ngặt liên quan đến chống thấm và phong hóa nhân tạo (8269/1426) và nó thân thiện môi trường.

### Đặc điểm kỹ thuật

Tỷ trọng: 1,49g/cm<sup>3</sup>

Tiêu thụ: 10-12m<sup>2</sup>/L/lớp (tùy theo độ xốp mặt nền)

Thời gian khô (+25°C): 1 giờ

Chất chống thấm lớp kế tiếp (+25°C): 3 giờ

Nhiệt độ thi công: +8°C đến +35°C

### Hướng dẫn sử dụng

huấn bị bề mặt: Mặt nền phải khô, sạch và không bám bụi, đất, dầu, mỡ, hoặc các vật liệu bám dính kém. Loại bỏ lớp sơn bong hoặc thạch cao bị phong hóa nghiêm trọng và trám đầy các khe nứt và lỗ hổng. Trước khi thi công, cần quét lót bề mặt bằng Vinyfix® Primer hoặc nhũ tương Revinox® pha với nước (Revinox®: Nước - 1:4), để trám kín các lỗ rỗng, ổn định mặt nền và tạo độ bám dính tốt hơn. Quét/lăn/phun 2 lớp Proflex® pha với 10% nước cho lớp thứ nhất và 5% cho lớp thứ hai.

#### Lưu ý

- Nhiệt độ thấp và độ ẩm cao sẽ kéo dài thời gian cho lớp kế tiếp.
- Không thi công sản phẩm trong điều kiện độ ẩm cao hay mưa.
- Thi công lớp thứ hai khi lớp thất đã khô hoàn toàn.

#### Đóng gói

Thùng nhựa 10lt, 3lt và 1lt

Màu sắc: Trắng

#### Vệ sinh dụng cụ

Bằng nước ngay sau khi sử dụng.

#### Thời hạn sử dụng

2 năm khi được bảo quản nguyên thùng, tránh sương giá và ánh nắng trực tiếp.