

## STONE SEALER SATIN FINISH

### (Chất Phủ Bề Mặt Lap Rãnh Nốt, Traỵ Sốt Nốt)

**Nguồn gốc:** AKEMI® Stone Sealer Satin Finish là chất phủ dùng mọi bề mặt làm từ nhựa acrylic cao cấp. Sản phẩm này kháng nước, không ngấm vào và rất thích hợp dùng ngoài trời. Ngoài ra khi phủ bề mặt rất tối sáng, bóng mịn và dễ dàng bảo dưỡng.

**Lĩnh vực ứng dụng:** AKEMI® Stone Sealer Satin Finish thích hợp để phủ lên bề mặt của các loại vật liệu thiên nhiên và nhân tạo có độ xốp cao, ví dụ như đá marble, granite, slabs từ Solnhofen, sandstone, quartzite, terrazzo, ... và xử lý bề mặt bê tông trong nhà và ngoài trời.

#### Phương pháp sử dụng:

1. Làm sạch: bề mặt nhất thiết phải được làm sạch và hoàn toàn. Các vết bẩn trầm tích lâu ngày, dầu mỡ nên dùng AKEMI® Rust Remover hoặc AKEMI® Stone Cleaner, AKEMI® Concrete Film Remover nếu cần. Rửa thật sạch với nước. Trước khi phủ, bề mặt cần phải hoàn toàn, thông thoáng mát 1-2 ngày.
2. Phủ dung dịch nguyên chất một lớp mỏng trên bề mặt bằng bàn chải, con lăn sơn hoặc thiết bị phun. Nếu tiếp nối tiếp tục thì chờ đợi vài phút cho khô khi khoan.
3. Ở nhiệt độ phòng, thời gian khô từ 10-60 phút.
4. Nếu với bề mặt xốp nên phủ hai lần.
5. Dùng củi nước làm sạch bởi AKEMI® Nitro-Dilution.
6. Dùng AKEMI® Mild Stone Soap để vệ sinh, bảo dưỡng hàng ngày nếu bề mặt này luôn sáng bóng.



#### Lưu ý

- Dùng AKEMI® Liquid Glove để bảo vệ tay bạn.
- Stone Sealer không nên dùng trên bề mặt đã dính dầu mỡ, bụi, sơn hoặc ẩm ướt.
- Nếu bề mặt ngoài trời lâu hạn chế chúng tôi nên dùng AKEMI® Colour Intensifier để thay thế.
- Nên có biện pháp bảo vệ các vật dụng không chịu nước dùng mọi.
- Lớp màng của AKEMI® Stone Sealer Satin Finish có thể được tẩy bằng AKEMI® Wax Striper.
- Khi thi công nhất thiết sản phẩm phải hết sạch trong thùng chứa.

**Nước trồng kỹ thuật:**

Hiệu suất phủ 10-20m<sup>2</sup>/L

Màu sắc: Trong- trong suốt.

Tỷ trọng: 0.91 g/cm<sup>3</sup>

Thời gian lưu trữ khoảng 03 năm nếu lưu trữ ở nhiệt độ lạnh không đóng băng và sản phẩm còn nguyên đai nguyên kiện.

**Xuất xứ** hàng hóa nước sản xuất và đóng gói tại Việt Nam.

**Nếu cần tư vấn thêm về kỹ thuật xin Quý khách vui lòng liên hệ với Kỹ sư Việt – 0903.354.234 hoặc E-mail: vietchemicals@gmail.com**