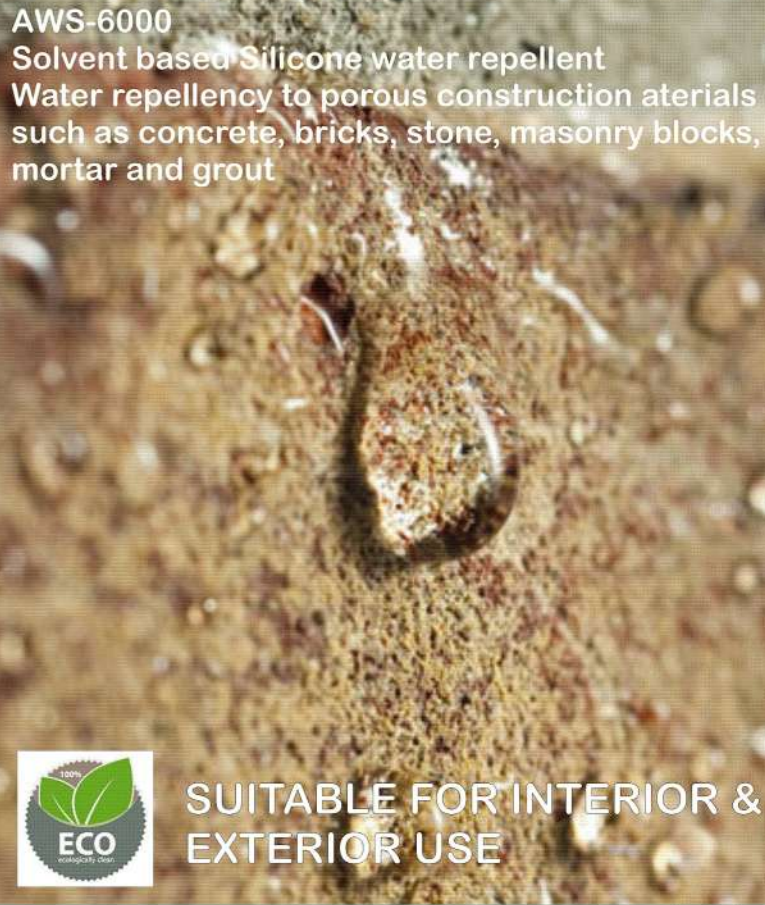


# AWS-6000

## CLEANING · SEALING · MAINTENANCE

**AWS-6000 is a solvent-based penetrating (impregnating) sealer that provides a natural looking finish with long life benefits**  
**AWS-6000 provides the very best protection from oil & waterborne contaminants**



**SUITABLE FOR INTERIOR & EXTERIOR USE**



## WATER-BASED PREMIUM SEAL AWS-6000

### CLEANING - SEALING - MAINTENANCE

Sealing and maintenance solutions for all types of natural and artificial stone, quarry, brick, concrete & paving. Honed, rough cut and polished surfaces

AWS-6000 is a solvent based Silicone water repellent made of a special hybrid of Silane and Siloxane. AWS-6000 provides water repellency to porous construction materials such as concrete, bricks, stone, masonry blocks, mortar and grout. The product's excellent water repellency and fast beading action are immediately apparent



**SOLVENT-BASED / HIGH EFFICIENCY / PROTECTIVE EFFECT LASTING/ EASY TO APPLY**

## DUNG DỊCH CHỐNG THẤM AWS - 6000



**AWS-6000** là dung dịch chống thấm, dựa trên tính chất kháng nước của gốc silicone, cung cấp khả năng chống thấm hiệu quả cho vật liệu xây dựng mà vẫn giữ được vẻ ngoài tự nhiên, duy trì tuổi thọ lâu dài.

**AWS-6000** có khả năng chống lại sự thấm thấu của nước và dầu vào bề mặt vật liệu

**Đặc tính kỹ thuật:**

Thành phần hoạt tính	Silicone
Cảm quan	Dung dịch không màu
pH	
VOC	Solvent
Chống UV	Cực Tốt
Định mức tiêu hao	Tùy loại vật liệu
Môi trường sử dụng	Trong nhà và ngoài trời
Nhiệt độ thi công	5 - 35°C
Bảo quản	2 năm nơi khô mát
Bao bì	Can 1, 2, 4..lít

**Thi công:**

- Kiểm tra tạp chất, độ khô bề mặt trước khi thi công, không thi công khi bề mặt có độ ẩm cao
- Sử dụng cọ, con lăn, chổi, miếng mút, hoặc phương pháp ngâm tẩm
- Luôn thử trên một khu vực nhỏ để đảm bảo tính thấm thấu trước khi làm diện rộng
- Chống thấm lớp thứ nhất bằng cách phun, quét hoặc lăn..., sau 15-20 phút lau sạch để loại bỏ phần dư thừa trên bề mặt, đợi khoảng 60 phút cho lớp thứ nhất khô rồi tiến hành chống thấm lớp thứ 2
- Sau khi chống thấm, dùng vải khô để loại bỏ phần dư thừa trên bề mặt hoặc phần dư thừa được loại bỏ sau 24 h bằng cách đánh bóng bề mặt
- Thời gian bảo dưỡng thường là 24h trước khi sử dụng, không được tiếp xúc với bề mặt ít nhất 4 giờ sau khi chống thấm

**Lưu ý:**

- Đeo xa tăm tay trẻ em, tránh lửa, lưu giữ dưới 40°C
- Sản phẩm có dung môi, tránh tiếp xúc với da và mắt, nếu tiếp xúc, rửa sạch bằng xà phòng và nước
- Không thi công chống thấm bên ngoài khi trời mưa
- Chỉ sử dụng ở khu vực thông thoáng
- Nếu sử dụng bình xịt tránh áp dụng trong điều kiện gió, luôn thử trên diện tích nhỏ trước khi làm đại trà

**ĐỊNH MỨC**10 m<sup>2</sup>

Vật liệu độ xốp thấp	~ 1-2 lít
Vật liệu độ xốp cao	~ 3-4 lít
Vật liệu được đánh bóng	~ 0,5 lít

(Tiêu hao phụ thuộc độ thẩm thấu, số lớp chống thấm, nhiệt độ, điều kiện môi trường và phương pháp thi công)

(\*) Điều kiện thời tiết, phương pháp làm sạch và độ kiềm cao, chất tẩy rửa axit hoặc dung môi có thể ảnh hưởng đến hiệu quả chống thấm lâu dài. Trong điều kiện bình thường hiệu quả có thể kéo dài đến 15 năm ở các bề mặt trong nhà, và lên đến 10 năm trên các bề mặt bên ngoài



CÔNG TY CỔ PHẦN ĐẦU TƯ NGÔI SAO CHÂU Á

ASIA STAR INVESTMENT.,JSC

Đ/c : Số 19 Thị trấn Đông Anh, Đông Anh, Hà Nội

ĐT: 04.22101292 fax : 04.39686788

www.asia-star.vn email: asia-star@asia-star.vn

SOLVENT-BASED / HIGH EFFICIENCY / PROTECTIVE EFFECT LASTING/ EASY TO APPLY