

## TOA 100 WATER REPELLENT GLOSS

### Hợp chất chống thấm trong suốt, chống rêu mốc cho bề mặt gạch đá MÔ TẢ

TOA 100 Water Repellent Gloss là chất chống thấm dạng lỏng trong suốt có độ bóng cao được làm gốc polymer acrylic chất lượng cao (gốc dung môi). Sản phẩm cho một lớp màng trong suốt và cứng, có độ bóng tuyệt vời, không bị ố vàng, chịu được thời tiết và tác động từ tia UV. Nó có thể chống thấm và chống bám bẩn tốt.

Phù hợp sử dụng cho cả bên trong và bên ngoài nhà.

### ỨNG DỤNG

TOA 100 Water Repellent Gloss có thể thi công trên nhiều loại bề mặt:

1. Đá sa thạch, đá phiến, cát rửa, đá tự nhiên và gạch.
2. Vật liệu gốm, điêu khắc.
3. Tường bê tông, tấm Amiăng.
4. Xi măng cốt sợi.

### TÍNH NĂNG & LỢI ÍCH

TOA 100 Water Repellent Gloss có các tính năng và lợi ích độc đáo:

1. Bề mặt bóng đẹp và chống bám bẩn tốt.
2. Bảo vệ nấm mốc, rong rêu trên bề mặt.
3. Chống thấm hiệu quả.
4. Duy trì chất lượng bề mặt đảm bảo sử dụng lâu dài
5. Ít bám bụi và vệ sinh dễ dàng hơn.
6. Dễ dàng sử dụng, thi công bằng cọ, con lăn hoặc súng.

### THÔNG TIN SẢN PHẨM

- **Màu sắc:** Dung dịch trong suốt, không màu
- **Tỷ trọng tại 25 °C:** 0.8 – 1.0
- **Độ nhớt tại 25 °C:** 48.0 – 53.0 KU

### HƯỚNG DẪN THI CÔNG

- **Chuẩn bị bề mặt**

Bề mặt nền phải đặc chắc, không lẫn các tạp chất và bụi bẩn. Phải loại bỏ hoàn toàn các lớp dầu, sáp và các yếu tố ảnh hưởng đến độ bám dính của sản phẩm.

Trong trường hợp có nấm mốc và rong rêu thì phải làm sạch bằng TOA 113 Microkill sau đó để khô trong 24 giờ trước khi phủ lớp TOA 100 Water Repellent Gloss.

- **Thi công**

- Thi công lớp đầu tiên của TOA-100 Water Repression Gloss bằng chổi, con lăn hoặc bình xịt, sau đó để khô trong 3-4 giờ.

- Thi công lớp thứ hai TOA-100 Water Repression Gloss sau đó để khô trong 3-4 giờ.

- Có thể thi công lớp thứ 3 với những bề mặt xốp hoặc cần một độ bóng tốt hơn.

# Bảng thông số kỹ thuật

## KHUYẾN CÁO

- TOA 100 Water Repellent Gloss có thể được thi công bằng chổi hoặc phun bằng súng phun áp lực thấp. Phải mang các thiết bị bảo hộ như găng tay và khẩu trang.
- Không ăn hoặc hít phải.
- Không sử dụng TOA-100 Water Repression Gloss khi trời nắng gắt hoặc trên bề mặt nền nóng.
- Không sử dụng TOA-100 Water Repression Gloss khi đang mưa.
- Khi sử dụng súng phun, TOA-100 Water Repression Gloss có thể được pha loãng với dung dịch pha loãng Thinner 71 với tỷ lệ xấp xỉ 5% hoặc một lượng cần thiết để thi công dễ dàng hơn.
- TOA 100 Water Repellent Gloss không thích hợp để sử dụng cho sàn hoặc khu vực có giao thông.
- Không loại bỏ thùng chứa vào nguồn nước công cộng.
- Để xa tầm tay trẻ em, nguồn nhiệt và ngọn lửa.
- Rửa sạch tất cả các dụng cụ ngay sau khi sử dụng với Thinner # 71, Thinner #AAA.

## ĐỊNH MỨC

1 gallon (3.785 lít)/40-45 m<sup>2</sup>/ 1 lớp

*Định mức thi công thực tế phụ thuộc vào độ hấp thụ, độ nhám và độ xốp của chất nền.*

## XỬ LÝ VÀ BẢO QUẢN

- **Bảo quản** Các thùng chứa phải được đậy kín  
Đề nơi khô ráo, thoáng mát.
- **Hạn sử dụng** 2 năm

## ĐÓNG GÓI

Thùng 1 gallon (3.785 lít)

## SỨC KHỎE VÀ AN TOÀN

Vui lòng đọc và hiểu các lưu ý trước khi sử dụng. Tránh xa nguồn nhiệt, tia lửa, ngọn lửa trần, bề mặt nóng. Không hút thuốc khi thi công.

Mang găng tay, khẩu trang, kính bảo hộ, đồ bảo hộ. Tránh để sản phẩm tiếp xúc với da, mắt, gây dị ứng. Đến ngay trung tâm y tế gần nhất để được giúp đỡ nếu bạn có các triệu chứng về da và đường hô hấp. Không nên thải ra môi trường. Vứt bỏ rác thải theo quy định của pháp luật về môi trường.

Xem thêm hướng dẫn trong Bảng dữ liệu an toàn

## GHI CHÚ

Những thông tin được đưa ra bên trên dựa trên những hiểu biết mới nhất của TOA tại phòng nghiên cứu phát triển, kiểm nghiệm và kinh nghiệm thực tế. Tuy nhiên trong thực tế, sản phẩm có thể được sử dụng trong những điều kiện ngoài tầm kiểm soát của TOA. Nên TOA chỉ có thể đảm bảo chất lượng vốn có của sản phẩm. TOA có quyền thay đổi những thông tin đưa ra trên đây mà không cần thông báo trước.

### CÔNG TY TNHH SƠN TOA VIỆT NAM

Nhà máy: Đường số 2, KCN Tân Đông Hiệp A, Tp. Dĩ An,

Tỉnh Bình Dương

ĐT: 0274 3775678 – 3775004

Fax: 0274 3775005

Website : [www.toagroup.com.vn](http://www.toagroup.com.vn)

Ngày ban hành: 18/07/2022

Bảng thông số kỹ thuật này thay thế cho các bảng phát hành trước.

Bảng thông số kỹ thuật (TDS) nên được tham khảo cùng với Bảng thông tin an toàn (SDS) khi sử dụng sản phẩm này.

### Văn Phòng Chính

Lầu 8, Phòng 8.5 Tòa nhà E-Town 3,

364 Cộng Hòa, P.13, Q. Tân Bình, Tp. HCM

ĐT: 028 38131999

Fax: 028 38131113