

VICTA[®]LASTIC MT4
Sơn chống thấm 1 thành phần



TÍNH NĂNG MÔ TẢ SẢN PHẨM

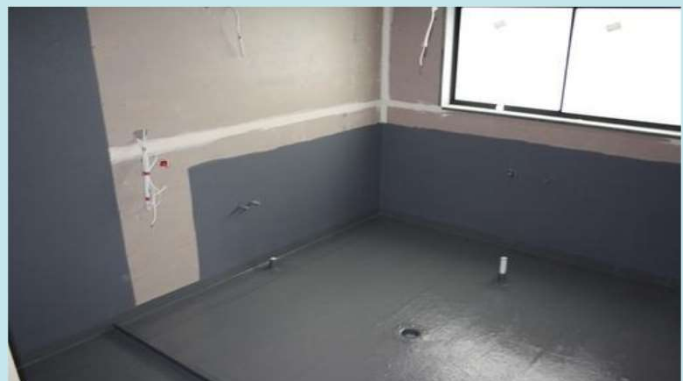
Victa[®]Lastic MT4 là loại sơn chống thấm dạng lỏng, 1 thành phần, có độ đàn hồi cao và dung để chống thấm cho nhiều loại kết cấu khác nhau.

Victa[®]Lastic MT4 sau khi phủ lên bề mặt đối tượng cần chống thấm, nó sẽ tạo ra lớp màng kín có tác dụng ngăn cản hoàn toàn sự thâm thấu của nước.



PHẠM VI ỨNG DỤNG

- ✓ Chống thấm các bể chứa nước, ống dẫn nước, ống xi phông hoặc bất kỳ các cấu trúc chứa nước nào khác.
- ✓ Chống thấm tầng hầm, công thoát nước, sàn khu vệ sinh, khu dùng nước ...
- ✓ Dùng cho tường tiếp xúc với nước, bề mặt gạch - đá xây, bề mặt trát vữa xi măng hoàn thiện.
- ✓ Bảo vệ bề mặt cho bê tông đầm lăn, bê tông ứng suất trước khỏi sự xâm thực của nước;



Địa Chỉ: 81 phố Trần Cung, phường Nghĩa Tân, quận Cầu Giấy, thành phố Hà Nội



Điện thoại: 024 3755 7967



Website: <http://tdbm.vn>



Email: ibst.tdbm@gmail.com

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT

- Victa[®]Lastic MT4 liên kết tốt với nhiều loại vật liệu như: bê tông, nhựa, kim loại, ...
- Victa[®]Lastic MT4 bám dính tốt trên bề mặt ẩm (không đọng nước) giúp việc thi công dễ dàng và nhanh chóng.
- Victa[®]Lastic MT4 rất mềm dẻo nên có khả năng chống thấm các vết nứt rộng đến 0,2 mm.
- Victa[®]Lastic MT4 có thể thi công bằng lu hay dùng chổi sơn quét.
- Victa[®]Lastic MT4 không có tính độc hại nên có thể sử dụng cho bề mặt sinh hoạt.

Số TT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Mức chất lượng	Phương pháp thử
1	Cường độ bám dính khi kéo ở điều kiện thường	MPa	≥ 0,5	BS EN 14891
2	Cường độ bám dính khi kéo sau khi ngâm nước	MPa	≥ 0,8	BS EN 14891
3	Cường độ bám dính khi kéo sau khi lão hóa nhiệt	MPa	≥ 1,0	BS EN 14891
4	Độ chống thấm nước (150 kPa trong 7 ngày)	-	Không thấm	BS EN 14891
5	Khả năng tạo cầu vết nứt	mm	≥ 1,0	BS EN 14891
6	Cường độ chịu kéo	MPa	≥ 1,5	ASTM D412
7	Độ giãn dài khi đứt	%	≥ 200	BS EN 14891

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

Chuẩn bị bề mặt

- Đục tẩy bỏ bê tông rõ trên bề mặt (nếu có)
- Vệ sinh sạch bụi bẩn, nấm mốc, dầu mỡ... bằng nguồn nước áp lực cao, bàn chải sắt...;
- Trám vá vết đục (nếu có) bằng vữa xi măng cát (tỷ lệ 1 : 2) có phụ gia tạo dính hoặc dùng vữa xi măng có trộn phụ gia tạo bám dính Victa[®]Latic HQ để lắp đầy và tạo phẳng cho bề mặt.
- Trước khi quét Victa[®]Lastic MT4 phải làm ẩm bề mặt đến bão hòa bằng nước sạch.

Khuấy: Nên khuấy nhẹ sản phẩm trước khi sử dụng.

Định mức sử dụng:

Liều lượng Victa[®]Lastic MT4 tiêu tốn trung bình cho mỗi lớp quét khoảng $0,6 \div 0,8 \text{ kg/m}^2$. Định mức sử dụng vật liệu phụ thuộc vào phương pháp thi công, cấu trúc và lỗ rỗng bề mặt vật liệu chống thấm. Trung bình lượng vật liệu tiêu tốn khoảng 2 kg/m^2 để phủ 1 lớp dày 1mm.

ĐÓNG GÓI

- Đóng gói: Trong thùng sắt hoặc thùng nhựa có khối lượng tịnh 5 kg và 20 kg.
- Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát.
- Hạn sử dụng: 12 tháng kể từ ngày sản xuất.

Ghi chú: Các thông tin kỹ thuật và hướng dẫn sử dụng sản phẩm dựa trên kiến thức và kinh nghiệm thực tế của nhà sản xuất. Khi sử dụng sản phẩm cần kiểm tra mức độ thích hợp cho từng trường hợp cụ thể để quyết định và điều chỉnh cho phù hợp mục đích thi công..