

Giới thiệu về sơn chống thấm Buildmix Polylastic

- Tên sản phẩm: Sơn chống thấm Buildmix Polylastic
- Mã sản phẩm: Buildmix Polylastic
- Hãng sản xuất: Buildmix
- Xuất xứ: Việt Nam
- Đóng gói: Bộ 4kg, 25kg
- Thời hạn sử dụng: 1 năm kể từ ngày sản xuất (bao bì còn nguyên, chưa mở)
- Điều kiện lưu trữ: Ở nơi sạch sẽ, khô ráo và tránh ánh nắng mặt trời



TỔNG KHO CHỐNG THẨM
Hotline: **0908.358.395**

Buildmix Polylastic – Sơn chống thấm 2 thành phần ximang-polyme
Một số đặc điểm của sơn chống thấm Buildmix Polylastic

Sản phẩm có cả ưu điểm về độ bền và độ chống thấm nước của cả gốc xi măng và gốc polyme. Vì vậy, chúng có khả năng:

- Buildmix Polylastic là sơn chống thấm 2 thành phần gốc xi măng-polyme ACRYLIC
- Cường độ bám dính cao, khả năng dung hợp trở thành một phần bề mặt tốt
- Dễ trộn, dễ thi công, có thể thi công bằng máy phun áp lực hoặc bàn chải
- Thích hợp cho các bề mặt ẩm ướt
- Không cần lớp lót hay kết dính cho bề mặt cần chống thấm.
- Cho phép đi lại, lưu thông nhẹ trên bề mặt sản phẩm sau khi bảo dưỡng.
- Được định lượng sẵn nhằm đảm bảo tính ổn định về chất lượng cao
- Giá thành rẻ, định mức thi công phù hợp
- Không độc hại, không mùi nên thích hợp cho thi công các khu vực kín, không thông thoáng
- Sản phẩm an toàn với người dùng và thân thiện với môi trường



TỔNG KHO CHỐNG THÂM

Địa chỉ : Số 480 Quang Trung, P. La Khê, Q. Hà Đông, TP Hà Nội

Hotline : **0926.58.4444**

Email: Tongkhochongtham24h@gmail.com



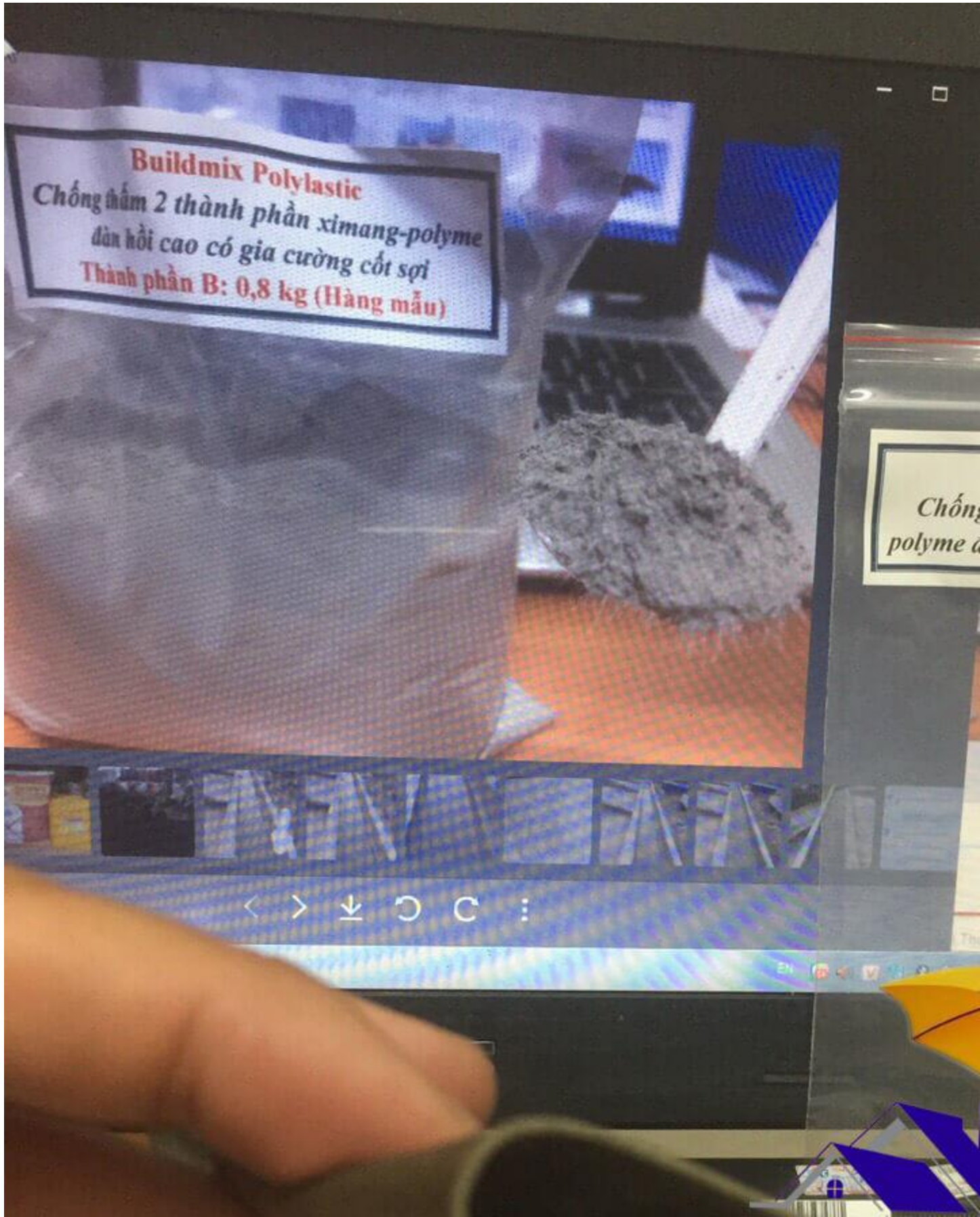
TỔNG KHO CHỐNG THÂM
Hotline: **0908.358.395**

Sơn chống thấm

Các ứng dụng của sơn chống thấm Buildmix Polylastic

Buildmix Polylastic sau khi quét sẽ tạo thành một màng liên tục, không mí nổi trên bề mặt vữa, bê tông. Được sử dụng chống thấm cho các khu vực:

- Hồ nước, bể chứa nước
- Đập, kênh đào.
- Khu vực vệ sinh, khu ẩm ướt
- Mái bằng
- Tầng hầm, hồ thang máy
- Các khu vực bị rò rỉ nước



Thí nghiệm

Các bước thi công sơn chống thấm xi măng polyme Buildmix Polylastic

Chuẩn bị bề mặt

- Bảo đảm các bề mặt chuẩn bị thi công Buildmix Polylastic phải chắc, sạch; không bám dầu mỡ hay các tạp chất khác
- Nên làm ẩm bề mặt thi công cho các khu vực có tính hút ẩm, hấp thu nước cao

Pha trộn

Tỉ lệ trộn A:B=1:1,7

Cho trước thành phần A (chất lỏng) vào thùng trộn đã làm sạch, tiếp tục cho thành phần B (bột) vào từ từ trong khi trộn đều với máy trộn cầm tay có tốc độ chậm (350 ÷ 450 vòng/phút) cho đến khi Buildmix Polylastic được đồng nhất và không còn hiện tượng vón cục.



TỔNG KHO CHỐNG THẨM

Địa chỉ : Số 480 Quang Trung, P. La Khê, Q. Hà Đông, TP Hà Nội
Hotline : **0926.58.4444** Email: Tongkhochongtham24h@gmail.com



TỔNG KHO CH
Hotline: **0908.**

Hình ảnh thi công

Thi công

- Buildmix Polylastic có thể quét bằng cọ quét bản dày, cọ lăn hoặc máy phun.
- Khi thi công lưu ý nên hoàn thiện phẳng, tránh gợn sóng hay tạo các lỗ không lấp kín cũng như hạn chế tình trạng nứt khí bên trong lớp vữa chống thấm
- Sau khi thi công lớp trước Buildmix Polylastic, chờ cho khô bề mặt khoảng 1 giờ trước khi thi công lớp kế tiếp và nên thi công theo hướng vuông góc với lớp trước đó.
- Độ dày của mỗi lớp có thể thi công từ 1 đến 2mm

Định mức sử dụng

- Định mức trung bình 1kg/m²/lớp
- Chống thấm bề mặt hoặc nơi áp lực nước dưới 01 m: 2,0kg/m²/2 lớp
- Chống thấm nơi áp lực nước trên 01 m: 3,0kg/m²/3lớp

Bảo dưỡng

Dùng phương pháp phun ẩm bề mặt để bảo dưỡng lớp chống thấm trong thời gian 2 ngày kể từ sau khi thi công lớp cuối cùng

An toàn lao động

- Khi thi công nên mặc đầy đủ quần áo bảo hộ lao động
- Hạn chế để hóa chất dính vào mắt mũi và da
- Không được ăn uống hay hút thuốc khi dùng Buildmix Polylastic
- Không nên hít mùi bụi bản quá nhiều
- Nếu dính vào mắt thì phải rửa ngay với nước sạch
- Hoặc đến gặp bác sĩ nếu có triệu chứng bất ổn
- Để tránh xa tầm tay của trẻ em



TỔNG KHO CHỐNG THẨM
Hotline: **0908.358...**



Buildmix Polylastic

MÀNG CHỐNG THẨM ĐÀN HỒI XIMĂNG - POLYME GIA CƯỜNG
Cement - Polyme with Fiber Plastic Waterproof M...

Trọng lượng thực

4 kg

Thành phần A-Lỏng: 1,5kg
Thành phần B-Bột: 2,5kg

Hạn sử dụng: 12 tháng

MÔ TẢ: Buildmix Polylastic là sơn chống thấm hai thành phần nước cực mạnh, khả năng đàn hồi cực cao, chống thấm và ch...

ỨNG DỤNG: Buildmix Polylastic được thiết kế chống thấm mái; Bể nước, WC, nhà tắm, ban công, sân; bể bơi, các nơi c...

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

- Trộn thành phần A với thành phần B theo tỉ lệ 1: 1,7 (theo khối lượng tay hoặc sử dụng máy khuấy.
- Trám và các điểm lồi lõm, trát và bo góc chân tường, làm ẩm...
- Sơn chống thấm sau khi trộn có thể thi công bằng chổi sơn qu...
- Thi công lớp chống thấm với định mức trung bình 1,0kg/m²/lớp sau khi thi công lớp trước tối thiểu 4h mới thi công lớp thứ 2, lớp góc với lớp trước



TỔNG KHO CHỐNG THÂM

Địa chỉ : Số 480 Quang Trung, P. La Khê, Q. Hà Đông, TP Hà Nội

Hotline : **0926.58.4444** Email: Tongkhochongtham24h@gmail.com

Buildmix Polylastic bộ 4kg