

IZOMAKSBRUSH 2

VỮA CHỐNG THẤM LINH HOẠT GÓC XI MĂNG HAI THÀNH PHẦN

Đơn vị nhập khẩu và phân phối: **CÔNG TY TNHH ĐẦU TƯ XÂY DỰNG VÀ THƯƠNG MẠI VĂN GIA PHÁT**
Địa chỉ: Số 01 – Ngõ 10 – Đường Bùi Huy Bích – Xã Hưng Lộc – TP. Vinh – Nghệ An
Điện thoại: 02388905777 Di động: 0919577487/ 0973154938

MÔ TẢ

IZOMAKSBRUSH 2 là một hệ thống chống thấm gốc xi măng hoàn chỉnh, bao gồm hai thành phần được sản xuất và đóng gói theo các tiêu chí nghiêm ngặt về môi trường, nhằm đạt được hiệu quả tối ưu sau khi sử dụng. Hai thành phần bao gồm vữa xi măng, tập hợp thành phần hạt mịn với phụ gia đặc biệt và polyme tổng hợp phân tán nước. Sau khi khô nó tạo thành một lớp đàn hồi không thấm nước kháng Clo và Sulphat



SỬ DỤNG

- ❖ Được dùng cho chống thấm bên trong và bên ngoài nhà, trong công tác sửa chữa và bảo vệ chống sương giá, hơi ẩm và đọng nước v.v.
- ❖ Nó có thể được dùng cho các cấu kiện bên trên và bên dưới, chống thấm bề nước, đường hầm, hồ chứa, tầng hầm, tường chắn
- ❖ Chống thấm thuận cho khu vực chịu áp lực nước lớn như bể bơi, Đế máy lọc, đập ngăn nước v.v
- ❖ Chống thấm ngược cho ban công, các phòng bị ẩm ướt, hồ thang máy .v.v

ƯU ĐIỂM

- ❖ Bề mặt dễ chuẩn bị, chi phí thấp
- ❖ Phù hợp cho chống thấm các hạng mục chứa nước
- ❖ Ngăn ngừa tuyệt hảo các ion clo và carbon dioxin và nước.
- ❖ Cho phép hơi nước thoát ra khỏi bề mặt.

Chống chịu ảnh hưởng lâu dài của thời tiết. Bền bỉ trong các điều kiện khí hậu kể cả có sự ảnh hưởng của tia UV

THI CÔNG

CHUẨN BỊ BỀ MẶT

Để đảm bảo độ bám dính tốt, cần chú trọng đặc biệt trong khâu chuẩn bị bề mặt. Bề mặt phải được làm sạch và đặc chắc. Điều này có thể thực hiện bằng chải, phun cát hoặc rửa với vòi nước áp lực cao.

❖ Bề mặt xi măng hoặc bê tông phải được làm sạch bụi, nước xi măng, vết dầu, mỡ, những phần dễ bong tróc và bụi bẩn.

❖ Ngâm kỹ bề mặt với nước, loại bỏ bất kỳ cái gì dư thừa bằng máy nén khí hoặc vải lau để bề mặt bão hòa nhưng ráo nước..

TRỘN

❖ Rót thành phần B (dạng lỏng) vào một vật chứa sạch phù hợp, sau đó cho từ từ thành phần A (dạng bột) vào đồng thời khuấy đều bằng máy khuấy.

❖ Trộn đều **IZOMAKSBRUSH 2** trong một vài phút, Đảm bảo trộn đều thành phần bột ở thành và đáy của thùng chứa.

❖ Sử dụng máy khuấy tốc độ thấp trộn cho đến khi hỗn hợp nhuyễn và đồng nhất nhằm tránh tạo bọt khí

❖ Không trộn bằng tay.

BIỆN PHÁP THI CÔNG

1) Bảng Rulô



2) Máy phun



3) Chổi cọ



Thông tin cung cấp trong tài liệu này dựa trên sự phát triển hiện tại và kinh nghiệm thực tế trong lĩnh vực thi công chống thấm qua nhiều năm. Chúng tôi đã cố gắng tạo ra sản phẩm đảm bảo các tính năng, tuy nhiên chúng tôi không thể chịu trách nhiệm đối với một số công trình vì chúng tôi không thể kiểm soát được cả quá trình, mặt bằng và các điều kiện thi công khác.

IZOMAKSBRUSH 2

VỮA CHỐNG THẨM LINH HOẠT GÓC XI MĂNG HAI THÀNH PHẦN

Đơn vị nhập khẩu và phân phối: **CÔNG TY TNHH ĐẦU TƯ XÂY DỰNG VÀ THƯƠNG MẠI VĂN GIA PHÁT**
Địa chỉ: Số 01 – Ngõ 10 – Đường Bùi Huy Bích – Xã Hưng Lộc – TP. Vinh – Nghệ An
Điện thoại: 02388905777 Di động: 0919577487/ 0973154938

THI CÔNG HỖN HỢP

- ❖ Dùng bay hoặc chổi cọ cán đều vữa lên bề mặt với độ dày tối đa 2mm/ lớp.
- ❖ Thi công lớp thứ 2 sau khi lớp thứ nhất đã khô (khoảng 6-8 tiếng)
- ❖ Ở những khu vực nứt chân chim hoặc chịu tác động lớn, nên dán lưới thủy tinh (ví dụ lưới 4x4mm) hoặc sợi thủy tinh tổng hợp lên hỗn hợp **IZOMAKSBRUSH 2**
- ❖ **IZOMAKSBRUSH 2** phải được thi công hết trong vòng 45 phút sau khi trộn ở nhiệt độ +25°C
- ❖ Bề mặt có thể được làm mịn bằng bay sau thi công một vài phút. Tránh sự tác động trong và sau khi thi công **IZOMAKSBRUSH 2**
- ❖ Không cần bất kỳ sự chăm sóc đặc biệt nào khi nhiệt độ ở mức +25°C
- ❖ Trong điều kiện thời tiết nóng nên bảo quản vật liệu xa khỏi ánh nắng mặt trời trước khi sử dụng (thành phần bột và thành phần dung dịch)
- ❖ Sau khi thi công, trong điều kiện thời tiết khô, ẩm hay có gió, nên bảo vệ bề mặt tránh khỏi việc bốc hơi nước nhanh

KHUYẾN CÁO

- ❖ Không sử dụng IZOMAKSBRUSH 2 quá dày (Hơn 2mm/ lớp)
- ❖ Không thi công IZOMAKSBRUSH 2 khi nhiệt độ dưới 5°C
- ❖ Không thêm xi măng, đá, nước vào IZOMAKSBRUSH 2

ĐỊNH MỨC TIÊU THỤ

- ❖ 1.25 – 1.35 kg/m² trên lớp cho độ dày 1mm.



Thông tin cung cấp trong tài liệu này dựa trên sự phát triển hiện tại và kinh nghiệm thực tế trong lĩnh vực thi công chống thấm qua nhiều năm. Chúng tôi đã cố gắng tạo ra sản phẩm đảm bảo các tính năng, tuy nhiên chúng tôi không thể chịu trách nhiệm đối với một số công trình vì chúng tôi không thể kiểm soát được cả quá trình, mặt bằng và các điều kiện thi công khác.

CHÚ Ý

Tránh tiếp xúc với da và mắt, sử dụng hệ thống thông gió đầy đủ nơi thi công tránh hít bụi.

VỆ SINH

Vì **IZOMAKSBRUSH 2** bám dính và đàn hồi cao ngay cả trên bề mặt kim loại, nên nhúng các vật dụng qua nước trước khi dùng sản phẩm. Sau khi sử dụng làm sạch bằng cơ học.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Hình thức	Bột màu xám sáng (hoặc trắng).
Màu sắc	Xám, Trắng ngà
Hỗn hợp	Dạng sệt (sau khi trộn)
Tỷ trọng	1.4kg/ lít (đối với bột) và 1.05kg/ lít (đối với dung dịch)
Cường độ nén	50N/mm ² (sau 28 ngày)
Cường độ uốn	13N/mm ² (sau 28 ngày)
Thời gian thi công	45 phút (ở nhiệt độ 25°C)
Độ thấm nước	3.6% nước (đang sôi) phá hủy trong 24 giờ
Cường độ kết dính bê tông	2.7N/mm ²
Phương pháp thi công	Tà lệt/chổi sơn/phun (sau khi trộn)
Lưu giữ	Trong điều kiện khô ráo và tránh tiếp xúc ánh nắng mặt trời.
Hạn sử dụng	1 năm nếu lưu giữ đúng cách.
Đóng gói	15kg hỗn hợp khô, 5kg hỗn hợp lỏng