



Mã QR Sản phẩm

XI MĂNG CHỐNG THẤM
CX MEN

Thách thức mọi thời tiết

Hotline Kinh doanh
0704 543 777



Chống thấm hiệu quả

Giảm co ngót - chống rạn nứt

Dễ thi công như xi măng thông thường



Đặc tính sản phẩm:

- CX Men là xi măng pooclang PCB 40 đa dụng có tính năng chống thấm, chống rạn nứt hoàn hảo, ứng dụng hầu hết ở các hạng mục xây - tô tường ngoài. Cán chống thấm sân thượng, ban công, WC. Chống thấm bể nước, bể cá, hồ bơi, phần ngầm...
- CX Men cho vữa khô đặc và chắc chắn hơn, cường độ sớm hơn và thi công nhanh đạt chất lượng cao và ổn định.
- Chống thấm ngược cực tốt và bền vững theo thời gian, chống nấm ẩm, chống kiềm hoá và muối - tuyệt vời để.
- Tạo nguyên khối liên kết bền chặt thành một lớp chống thấm toàn khối, không tách lớp, bong tróc.
- Công nghệ siêu kỵ nước, tạo hiệu ứng Lá Sen trên bề mặt và cả toàn khối lớp chống thấm.
- Bền uốn và bền nén tốt.
- Tuổi thọ cao, bền vững vĩnh cửu theo công trình.

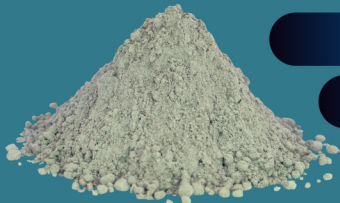


BẢNG CẤP PHỐI CHO VỮA CÁN VÀ TRÁT

| VẬT LIỆU | CẤP PHỐI VỮA M100 | CẤP PHỐI VỮA M75 |
|----------|-------------------|------------------|
| XI MĂNG | 1 BAO 25KG | 1 BAO 25KG |
| CÁT | 3 XÔ BÊ CÁT 18L | 5 XÔ BÊ CÁT 18L |

HƯỚNG DẪN TRỘN VỮA XI MĂNG CHỐNG THẤM CX MEN

Nên trộn vữa CX MEN bằng cối trộn hoặc máy trộn cầm tay trong thời gian từ 3-5 phút để hỗn hợp phân tán đồng nhất. Cách thi công trát, cán vữa CX MEN giống như các loại xi măng thông dụng khác. Khuyến cáo nên trộn xi măng CX MEN với cát đã được tưới ẩm, sau khi trộn đều với xi măng CX MEN, cho thêm lượng nước phù hợp với nhu cầu sử dụng.



ĐẸ DÀNG THI CÔNG

CHỐNG THẤM HIỆU QUẢ

GIẢM CO NGÓT - CHỐNG RẠN NỨT

TRỘN VỮA XI MĂNG CHỐNG THẤM CX MEN BẰNG MÁY TRỘN CẦM TAY:

Bước 1: Cho 1 lượng cát ẩm và xi măng CX MEN phù hợp đổ ra một mặt bằng, dùng xẻng trộn sơ bộ để Cát và xi măng CX MEN trộn lẫn vào nhau. Tỷ lệ cát và xi măng CX MEN theo định mức.

Bước 2: Cho 1 ít nước sạch vào thùng, từ từ vừa cho hỗn hợp Cát - CX MEN vào thùng, vừa khuấy trộn bằng máy cầm tay.

Bước 3: Vừa cho hỗn hợp Cát - CX MEN, vừa cho thêm nước nếu cần, đồng thời khuấy trộn từ 3-5 phút cho đến khi thu được hỗn hợp phân tán đồng nhất.

TRỘN VỮA XI MĂNG CHỐNG THẤM CX MEN BẰNG CỐI TRỘN QUẢ LÊ:

Bước 1: Cho nước và xi măng CX MEN vào cối trộn đánh đều.

Bước 2: Cho cát sạch vào cối và trộn đều từ 3-5 phút. Tỷ lệ cát, xi măng CX MEN và nước theo định mức.

Bước 3: Cho thêm lượng nước nếu cần, trộn đều để được hỗn hợp phân tán đồng nhất.

GHI CHÚ: Trộn vữa bằng cối trộn sẽ hiệu quả và tiết kiệm thời gian hơn trộn bằng máy trộn cầm tay. Tuyệt đối không trộn vữa thủ công.

QUY TRÌNH THI CÔNG CÁN NỀN CHỐNG THẤM

Bước 1: Chuẩn bị mặt bằng thi công: Mặt bằng không vướng vật dụng, chướng ngại vật, có không gian thi công. Loại bỏ lớp bê tông yếu, vữa bám, tạp chất ... Gia cố cổ ống, xử lý các vết nứt sàn nếu có.

Bước 2: Thi công chống thấm:

- Làm ẩm bề mặt nhưng không để nước đọng trên sàn.
- Trải lưới thủy tinh toàn bộ diện tích và góc chân tường
- Quét lớp hồ dầu lên bề mặt tạo kết nối. Có thể dùng hồ dầu GXMEN PRO hoặc Xi măng thường.
- Trát bo chân tường và cán vữa CX MEN lên toàn bộ diện tích thi công.
- Có thể trải thêm 1 lớp lưới thủy tinh lên trên bề mặt đã trát, cán. Xoa hoàn thiện bề mặt.

Bước 3: Bảo dưỡng lớp vữa chống thấm CX MEN: Không đi lại, va chạm mạnh trong vòng 48h sau khi thi công. Khi thời tiết nắng nóng, khô hanh thì phủ lên bề mặt một lớp vật liệu giữ ẩm và tưới nước bảo dưỡng.





CX MEN PRO - PHỤ GIA CHỐNG THẤM VÀ SIÊU KẾT NỐI



Đóng gói: Can 2 lít

CX MEN PRO là sản phẩm hỗn hợp từ styrene acrylate ester copolymer và các phụ gia đặc biệt dùng để kết hợp với xi măng thường hoặc xi măng chống thấm CXMEN.

Công dụng để xử lý sữa chữa chèn trám các khuyết tật, rạn nứt bề mặt vật liệu. Dùng làm phụ gia cho bê tông và vữa nhằm tăng cường tính đặc chắc và chống thấm của cấu kiện. Trám cổ ống xuyên sàn thuận và nghịch, và làm tác nhân kết nối giữa bê tông cũ và mới, giữa bê tông và lớp vữa chống thấm CXMEN.

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

HƯỚNG DẪN TRỘN HỒ DẦU CXMEN PRO:

Hồ dầu CXMEN PRO dùng làm tác nhân kết nối giữa bê tông cũ và mới, giữa bê tông và lớp trát / cán vữa chống thấm CXMEN. Hồ dầu CXMEN PRO có thể chèn trám các khuyết tật và lấp đầy các rạn nứt trên bề mặt vật liệu như tường, sàn, vách...

TỶ LỆ PHỐI TRỘN:

- Trộn hồ dầu kết nối: 2 lít CXMEN PRO + 15 lít nước + 25kg Xi măng.
- Đối với những vị trí bị nứt chân chim, những vị trí cần kết nối cao như góc tường, mối nối trong xây dựng ... thì tỷ lệ phối trộn: 4 lít CXMEN PRO + 15 lít nước + 25kg Xi măng.
- Đối với những vị trí cần tăng cường khả năng chống thấm và kết nối thì khi trộn ta thay Xi măng thường bằng Xi măng chống thấm CXMEN để đạt hiệu quả chống thấm cao hơn.

HƯỚNG DẪN CHỐNG THẤM CỔ ỐNG XUYÊN SÀN BẰNG CXMEN PRO:

VỆ SINH KHU VỰC THI CÔNG:

B1

- Loại bỏ những mảng bê tông thừa, vữa bám và đục tạo phễu chữ V tại cổ ống và các chân hộp kỹ thuật. Làm sạch khu vực vừa đục.

THI CÔNG CHỐNG THẤM CỔ ỐNG:

B2

- Định vị ống vào vị trí thiết kế, cố định ống và ghép ván khuôn đáy ống.
- Quét hỗn hợp hồ dầu CXMEN PRO + Xi măng lên vị trí phễu và cổ ống.
- Dán lưới thủy tinh xung quanh bề mặt phễu và quấn quanh cổ ống.
- Trám vữa xi măng CXMEN kín các rãnh, phễu, lỗ đã đục. Tỷ lệ 1CXMEN + 1 Cát.
- Thi công cán nền chống thấm bằng xi măng chống thấm CXMEN.



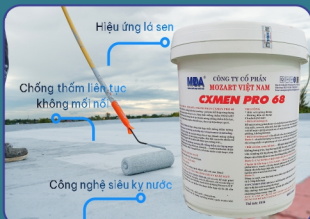
Mã QR Sản phẩm

XI MĂNG CHỐNG THẤM
CX MEN

Thách thức mọi thời tiết

Hotline Kinh doanh
0704 543 777

CX MEN PRO 68 - HỢP CHẤT CHỐNG THẤM 2 THÀNH PHẦN



Đóng gói: Thùng 18 lít . Gồm bột A và dung dịch B

CX MEN PRO68 là hợp chất Siêu chống thấm 2 thành phần hệ xi măng – polymer kết hợp ứng dụng công nghệ siêu kỵ nước, hiệu ứng lá sen. Hợp chất chống thấm **CX MEN PRO68** sau khi đóng rắn sẽ tạo thành màng chống thấm liên tục không mối nối, với khả năng co giãn, bám dính tuyệt vời và đàn hồi cao theo nền vật liệu được quét.

ỨNG DỤNG

CX MEN PRO68 được sử dụng để chống thấm tường đứng, sàn bê tông, đặc biệt tại các vị trí thường xuyên tiếp xúc với nước mưa và ánh nắng .

CX MEN PRO 68 được sử dụng để chống thấm các hạng mục như: Sê nô, sân thượng, ban công, bồn hoa ... trước khi hoàn thiện bằng các loại vật liệu khác; chống thấm mặt trong hồ bơi, bể chứa nước, sàn WC, hố ga...

QUY TRÌNH CHỐNG THẤM TƯỜNG NHÀ BẰNG CX MEN PRO68



Bước 1:
Vệ sinh tường.



Bước 2:
Lăn CX MEN PRO68 lớp đầu tiên.



Bước 3:
Đợi khô trong 2-4h tùy thời tiết.



Bước 4:
Lăn lớp PRO68 tiếp theo. Phủ từ 2-3 lớp

- Đối với tường cũ: Tường phải đặc chắc không bong tróc, vệ sinh sạch sẽ sơn cũ và rêu mốc.
- Đối với tường mới: Kết cấu vữa trát phải đủ ổn định, hình thành cường độ tối thiểu 12 ngày, độ ẩm tường dưới 16%.

PHA TRỘN HỖN HỢP

- Cho 3 - 5 lít nước vào thùng, từ từ cho thành phần bột A vào thùng nước, vừa cho bột A vừa dùng máy đánh, đánh cho bột A tan hoàn toàn vào nước.
- Tiếp tục cho dung dịch B vào thùng hỗn hợp, dùng máy đánh đều hỗn hợp khoảng 5 phút, cho đến khi thu được hỗn hợp đồng nhất. Xong cho hỗn hợp nghỉ khoảng 10 phút rồi đánh lại lần nữa trước khi thi công.



Mã QR Sản phẩm

XI MĂNG CHỐNG THẤM
CX MEN

Thách thức mọi thời tiết

Hotline Kinh doanh
0704 543 777

VỮA CHỐNG THẤM CAO CẤP CXMEN Nanogold



ĐẸ THI CÔNG



CHỐNG THẤM



CHỐNG CO NGÓT



CHỐNG RẠN NỨT

GIỚI THIỆU

VỮA CHỐNG THẤM CAO CẤP CXMEN NANOGOLD với công nghệ tiên tiến nhất đến từ châu Âu là sản phẩm đột phá về công nghệ chống thấm. Là vữa khô trộn sẵn với tính năng chống thấm, chống rạn nứt tối đa, dễ sử dụng, thi công đơn giản, ứng dụng vào tất cả các hạng mục chống thấm như: tầng hầm, hố pit, bể ngầm, sàn mái, ban công, toilet, sân nô, tường ngoài, chống thấm ngược...

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

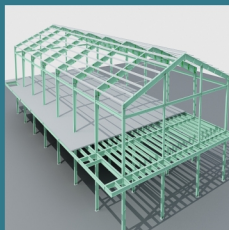
Nên trộn VỮA CHỐNG THẤM CAO CẤP CXMEN NANOGOLD bằng cối trộn hoặc máy trộn cầm tay từ 5-10 phút cho hỗn hợp phân tán đồng nhất để đạt hiệu quả chống thấm tối đa.

QUY TRÌNH SỬ DỤNG

- Trộn 01 bao VỮA CHỐNG THẤM CAO CẤP CXMEN NANOGOLD với 05 lít nước sạch, trộn bằng cối trộn hoặc cho vào thùng dùng máy đánh đều từ 5-10 phút.
- Sử dụng bay chuyên dụng trát hoặc cán vữa lên bề mặt, độ dày từ 5-20mm, độ dày tối thiểu phải đạt 5mm.
- Khi trát, cán lên bề mặt bê tông, hoặc những nơi cần kết nối cao. Trước khi trát, cán vữa cần quét một lớp hồ dầu Pro để tăng hiệu quả chống thấm và dính bám.
- Kết hợp VỮA CHỐNG THẤM CAO CẤP CXMEN NANOGOLD với lưới thủy tinh để tăng độ bền kéo và bền uốn cho vật liệu. Có thể dùng từ 1-2 lớp lưới bên trên và dưới lớp vữa.



Mozart® Grout **VỮA RÓT GỐC XI MĂNG**



ĐỘ CHẢY TUYỆT HẢO



BÙ CO NGÓT



DỄ BƠM



CƯỜNG ĐỘ CAO

MÔ TẢ

MOZART GROUT GP là vữa rót trộn sẵn gốc Xi măng, có thể bơm được, bù co ngót, với thời gian cho phép thi công kéo dài để thích ứng với môi trường tại chỗ.

ỨNG DỤNG

Mozart Grout là vữa rót cho mục đích thông dụng phù hợp với các ứng dụng như:

- Vữa rót cho bộ móng máy, định vị bu lông, gối cầu, chân cột thép...
- Lắp đầy lỗ rỗng, khe hở, hốc tường, cổ ống... Sửa chữa bê tông (vữa trộn sẵn).

TỶ LỆ TRỘN

- Tỷ lệ nước/chất khô từ 3-3,5 lít cho một bao Mozart Grout 25kg.
- Cho khoảng 70-80% lượng nước đã cân vào thùng sạch. Từ từ cho Mozart Grout vào trong khi tiếp tục khuấy. Thêm lượng nước còn lại đến khi đạt độ chảy yêu cầu. Trộn trong 2-3 phút với tốc độ chậm (tối đa 500 vòng/phút).

| CHỈ TIÊU KỸ THUẬT | GIÁ TRỊ | PP THỬ | Ghi chú: Các chỉ tiêu kỹ thuật được thí nghiệm trong điều kiện tiêu chuẩn, nhiệt độ môi trường 25°C, độ ẩm không khí 50%. |
|--------------------------|---|-----------|---|
| Độ chảy xèo sau khi trộn | ≥ 28 cm | ATSM C230 | • Cẩn 76 bao để tạo ra 1m ³ vữa. |
| Độ tách nước | 0.0% | ATSM C940 | |
| Độ nở mềm sau 3h | 0.0+2.0% | ATSM C940 | • Mật độ tiêu thụ: 1 bao 25kg thi công được 1,4m ² với chiều dày mỗi lớp 10mm. |
| Thời gian ninh kết: | <ul style="list-style-type: none"> • Bắt đầu: ≥ 3 giờ • Kết thúc: ≤ 12 giờ | ATSM C403 | |
| Cường độ chịu nén: | <ul style="list-style-type: none"> • 1 ngày tuổi: ≥ 25 Mpa • 3 ngày tuổi: ≥ 40 Mpa • 7 ngày tuổi: ≥ 50 Mpa • 28 ngày tuổi: ≥ 60 Mpa | ATSM C109 | <ul style="list-style-type: none"> • Nhiệt độ thi công: từ 10°C đến 40°C. • HSD: 6 tháng kể từ ngày sản xuất. • Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát tránh ánh nắng trực tiếp. |



Mã QR Sản phẩm

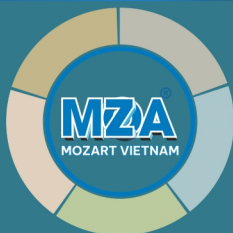
XI MĂNG CHỐNG THẤM
GX MEN

Thách thức mọi thời tiết

Hotline Kinh doanh
0704 543 777



Amaza AQ. 680 - SƠN NGOẠI THẤT CAO CẤP



SIÊU KỊ NƯỚC



KHÁNG UV



CHE PHỦ VẾT NỨT



CHỐNG RONG RÊU, NẤM MỐC

MÔ TẢ

AQ.680 là loại sơn phủ hoàn thiện ngoại thất gốc nước cao cấp với khả năng chống thấm, chống nấm mốc, che lấp khe nứt nhỏ và đặc biệt là có khả năng chống bám bẩn vượt trội do Công nghệ siêu kị nước mang lại.

AQ.680 luôn mang lại vẻ đẹp tinh khôi và thời thượng cho ngôi nhà của bạn.

TÍNH NĂNG VƯỢT TRỘI

- Ứng dụng công nghệ siêu kị nước.
- Chống rong rêu và nấm mốc.
- Kháng tia UV.
- Che phủ vết nứt.

CHỈ TIÊU CHẤT LƯỢNG

- Độ phủ lý thuyết: 12-15m²/lít/lớp.
- Sản xuất theo QCVN 16-2017/BXD.
- Hệ thống quản lý chất lượng ISO 9001-2015.
- Hệ thống quản lý môi trường ISO 14001-2015.

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

- Tất cả bề mặt trước khi sơn phải được làm sạch, loại bỏ toàn bộ bụi bẩn, bột phấn, dầu mỡ, vôi, nấm mốc và lớp sơn cũ.
- Độ ẩm bề mặt cần nhỏ hơn 16% hoặc để tường khô bình thường từ 21-28 ngày.
- Có thể pha thêm từ 3-5% nước sạch.
- Sử dụng sơn lót chống kiềm 1-2 lớp để tăng độ kết dính với sơn phủ.
- Có thể lăn trực tiếp lên tường đã trát bằng xi măng chống thấm CXMEN để tăng độ thẩm mỹ.