

Giới thiệu chung về vữa sửa chữa Vitec RM 01

- Mã sản phẩm: Vitec RM 01
- Hãng sản xuất: Vitec
- Xuất xứ: Việt Nam
- Màu sắc: Màu xám
- Đóng gói: 25kg/bao
- Hạn sử dụng: 1 năm kể từ ngày sản xuất
- Cách bảo quản: Ở nơi khô ráo, sạch sẽ và tránh khí hậu ẩm ướt



Vitec RM 01 Vữa sửa chữa cường độ cao

Thông số kỹ thuật

- Tỷ trọng: ~ 1.7-1.8kg/lít (vữa)
- Thời gian thi công: ~30-35 phút

- Độ bền nén: >30 N/mm² (28 ngày)
- Độ bền uốn: > 3 N/mm² (28 ngày)
- Cường độ bám dính: >0.8 N/mm² (28 ngày)
- Độ dày mỗi lớp: lên đến 25mm
- Nhiệt độ thi công Vitec RM 01: 5°C-45°C

Đặc điểm vượt trội của vữa sửa chữa cường độ cao Vitec RM 01

Vữa sửa chữa Vitec RM 01 là loại vữa có nhiều đặc tính nổi trội mà các loại vữa xây dựng khác không có được. Dưới đây là những đặc tính đặc trưng nhất của vữa sửa chữa này như sau:

- Vitec RM 01 là loại vữa sửa chữa tính năng cao
- Được bổ sung polymer và các phụ gia phụ trợ đặc biệt khác
- Độ cứng cao.
- Có tính ổn định kích thước tốt.
- Kháng rung, kháng động hiệu quả
- Không chảy, có thể thi công theo mọi hướng.
- Vữa sửa chữa Vitec RM 01 sớm đạt cường độ cao cuối
- Rất dễ dàng sử dụng
- Không co ngót, không có hiện tượng nứt chân chim
- Không bị ăn mòn do hóa chất.
- Chống mài mòn do ma sát tốt
- Sử dụng nhanh
- Có tính kết dính tốt để có thể định hình và trám vá các bọng rỗng mà không cần ván khuôn.
- Thành phần không có chất độc hại, rất thân thiện với môi trường xung quanh



TỔNG KHO CHỐNG THẤM
Hotline: **0908.358.395**



VITEC® RM-01
VỮA SỬA CHỮA CƯỜNG ĐỘ CAO

THÔNG TIN SẢN PHẨM

Màu sắc: Colour	Dạng bột/Màu xám	Trọng lượng tịnh: Net. Weight	25 kg/bao
Số lô: Lot. #	201219	Ngày sản xuất: Production date	20/12/2019
		Hạn sử dụng: Expiration date	12 tháng

MÔ TẢ SẢN PHẨM

VITEC® RM-01 là loại vữa sửa chữa tính năng cao được bổ sung polyme và các phụ gia phụ trợ đặc biệt khác. Sản phẩm có một thành phần dễ sử dụng, dễ thi công.

VITEC® RM-01 dùng sửa chữa bê tông theo phương pháp ngang hoặc dọc, sửa chữa bê tông đúc sẵn, trám lỗ hổng, tăng cường độ cứng, tăng độ dày và bổ sung, điều chỉnh các bộ phận của bê tông.

TÍNH NĂNG KỸ THUẬT

- Độ bền nén lớn hơn 40 N/mm² (28 ngày)
- Độ bền uốn lớn hơn 3 N/mm² (28 ngày)
- Cường độ bám dính tốt, lớn hơn 0,8 N/mm² (28 ngày)
- Sử dụng nhanh
- Không co ngót, không có hiện tượng nứt chân chim
- Không bị ăn mòn do hóa chất
- Chống mài mòn do ma sát tốt

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

VITEC® RM-01 nên được trộn bằng máy trộn tốc độ thấp (500 vòng/phút) cánh khuấy bằng thép chất lượng cao đi kèm.

Lượng dùng:

Thông thường lượng dùng nước từ 15-18% (theo khối lượng). Thêm VITEC® RM-01 vào nước trong khi trộn, trộn liên tục khoảng 3 phút để đạt độ đồng nhất.

Thay đổi lượng nước nếu vữa chưa đạt được tính thi công hợp lý.

BẢO QUẢN

Bảo quản nơi khô ráo thoáng mát.

AN TOÀN

Cần đeo găng tay, kính bảo hộ khi sử dụng sản phẩm, tránh để sản phẩm tiếp xúc với mắt.

LƯU Ý

- Xin vui lòng liên hệ với bộ phận kỹ thuật của VITEC để biết thêm chi tiết.
- Tham khảo Tài liệu kỹ thuật mới nhất trước khi sử dụng.

CÔNG TY CỔ PHẦN HÓA PHẨM XÂY DỰNG VITEC

VITEC CHEMICAL PRODUCTS AND CONSTRUCTION .JSC
Nhà máy SX: Cụm Công nghiệp Phúồng, Huyện Đan Phượng, TP. Hà Nội
☎ Tel/Fax: 84-32 000 457

hệ thống quản lý chất lượng



Ngày 14/02/20
Số: TVT-020
Hạng: VITEC RM-01

ISO 9001:2008

Ưu điểm khi thi công vữa sửa chữa Vitec

Phạm vi ứng dụng của vữa sửa chữa Vitec RM 01

Với nhiều đặc tính nổi trội nêu trên. Ngày nay vữa sửa chữa Vitec RM 01 được ứng dụng nhiều trong đời sống. Cụ thể như sau:

- Sửa chữa bê tông theo phương ngang hay dọc
- Sửa chữa bê tông đúc sẵn
- Trám các lỗ hổng trong cấu trúc bê tông
- Tăng cường độ cứng cho cấu trúc bê tông
- Tăng độ dày của dầm bê tông
- Bổ sung và điều chỉnh các bộ phận bê tông

Hướng dẫn cách sử dụng vữa sửa chữa Vitec RM 01 chi tiết nhất

Vitec RM 01 là vữa sửa chữa có thể ứng dụng ở nhiều loại bề mặt khác nhau. Sản phẩm tuyệt vời có khả năng tái cấu trúc giúp bề mặt hoàn thiện độ phẳng, bóng đẹp. Bạn hãy cùng tongkhochongtham.com khám phá những hướng dẫn chi tiết nhất về cách thi công sản phẩm ấn tượng vô cùng tuyệt hảo này nhé.

Dụng cụ

- Quần áo bảo hộ lao động
- Găng tay cao su
- Khẩu trang và mắt kính
- Vữa sửa chữa Vitec RM 01
- Các dụng cụ thi công cần thiết

Chuẩn bị bề mặt

- Đảm bảo bề mặt bê tông phải sạch, không dầu mỡ và các tạp chất có hại khác trước khi dùng Vitec RM 01
- Cắt bê tông bằng máy mài cho tới khi được 1 lớp dày (~10mm)
- Các cạnh đều phải mài cho tới khi có được bề mặt láng và sạch
- Bề mặt thép phải được làm sạch và không gỉ
- Bảo vệ chống ăn mòn cho cốt thép (nếu cần thiết)
- Phun nước cho tới khi bê tông bão hòa
- Sử dụng thêm chất kết dính để tăng độ bám dính

Trộn

- Sử dụng máy trộn tốc độ thấp (500 rpm) với cánh khuấy bằng thép chất lượng cao đi kèm
- Đảm bảo các thiết bị và dụng cụ phải sạch và trong điều kiện tốt
- Dùng 3.5 lít nước với 25kg sản phẩm Vitec RM 01



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

- Thêm từ từ Vitec RM 01 vào nước trong khi trộn
- Trộn liên tục trong khoảng 3 phút để đạt được độ đồng nhất
- Thay đổi lượng nước nếu vừa chưa đạt được tính thi công hợp lý



Vữa sửa chữa

Thi công

- Dùng bay thép trát vữa lên bề mặt cần sửa chữa
- Chất kết dính và vữa đều phải ướt
- Mỗi lớp vữa có độ dày 20-25mm
- Nén vữa bằng búa cao su
- Thi công thêm 1 lớp Vitec RM 01 nữa nếu cần thiết
- Hoàn thiện bề mặt bằng bay thép

Bảo dưỡng

- Bảo dưỡng bằng cách phun nước hay dùng tấm nhựa phủ nhựa ngăn khô nhanh
- Vệ sinh làm sạch các dụng cụ và thiết bị ngay sau khi thi công bằng nước

Một số hạn chế

- Lớp vữa Vitec RM 01 theo phương nằm ngang chỉ dày tối đa 25mm
- Lớp vữa theo phương thẳng đứng chỉ dày 10mm, và nên sử dụng thêm chất kết dính
- Tuyệt đối không được trộn với xi măng Pooclang



TỔNG KHO CHỐNG THẨM

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

Hotline : **0926.58.4444** Email: Tongkhocongtham24h@gmail.com



VITEC
Construction Chemicals
ISO 9001 : 2008



TỔNG KHO CHỐNG THẨM
Hotline: **0908.358.395**

	VITEC[®] RM-01 VỮA SỬA CHỮA CƯỜNG ĐỘ CAO		
* mã vạch mã sản phẩm			
Màu sắc: Color:	Đóng gói/Package size:	Tên gọi khác: Alt. Name:	01 Hộp/box
Lot #: 201218		Ngày sản xuất/ Production date:	20/12/2010
			Hạn sử dụng/ Expiry date:
			03 tháng
<p>→ MÔ TẢ SẢN PHẨM VITEC[®] RM-01 là loại vữa sửa chữa bê tông có cường độ cao dùng để ứng dụng cho công trình bê tông cốt thép ở mọi loại hình công trình và kết cấu khác nhau. Sản phẩm có kết cấu dẻo dai và độ bám dính tuyệt vời.</p> <p>VITEC[®] RM-01 dùng sửa chữa bê tông theo phương pháp áp dụng trực tiếp, vào mùa hè dùng cát sạch, khô ở nắng, tổng lượng bê tông, vữa bê tông và bê tông cốt thép tối đa là 20% trọng lượng bê tông.</p> <p>→ TÍNH NĂNG KỸ THUẬT</p> <ul style="list-style-type: none"> • Độ bám dính trên bê tông 40-60MPa/28 ngày • Độ bền uốn nén lên đến 2,0x10⁶MPa/28 ngày • Cường độ nén bê tông đạt 100MPa/28 ngày • Độ bền kéo đứt • Chống ăn mòn, không ăn mòn bằng kết cấu bê tông • Chống rỉ sét trên bề mặt bê tông • Chống thấm nước dư thừa rất tốt 			
<p>→ MÔ TẢ SẢN PHẨM VITEC[®] RM-01 là loại vữa sửa chữa bê tông có cường độ cao dùng để ứng dụng cho công trình bê tông cốt thép ở mọi loại hình công trình và kết cấu khác nhau. Sản phẩm có kết cấu dẻo dai và độ bám dính tuyệt vời.</p> <p>VITEC[®] RM-01 dùng sửa chữa bê tông theo phương pháp áp dụng trực tiếp, vào mùa hè dùng cát sạch, khô ở nắng, tổng lượng bê tông, vữa bê tông và bê tông cốt thép tối đa là 20% trọng lượng bê tông.</p> <p>→ MÔ TẢ SẢN PHẨM VITEC[®] RM-01 là loại vữa sửa chữa bê tông có cường độ cao dùng để ứng dụng cho công trình bê tông cốt thép ở mọi loại hình công trình và kết cấu khác nhau. Sản phẩm có kết cấu dẻo dai và độ bám dính tuyệt vời.</p> <p>VITEC[®] RM-01 dùng sửa chữa bê tông theo phương pháp áp dụng trực tiếp, vào mùa hè dùng cát sạch, khô ở nắng, tổng lượng bê tông, vữa bê tông và bê tông cốt thép tối đa là 20% trọng lượng bê tông.</p>			

CÔNG TY CỔ PHẦN HÓA PHẨM XÂY DỰNG VITEC
VITEC CHEMICAL PRODUCTS AND CONSTRUCTION., JSC
 Địa chỉ: Nhà máy SX: Cụm Công nghiệp Phùng, huyện Đan Phượng, TP. Hà Nội
 Tel/Fax: 02462. 592 595 Email: hoaphamvitec@gmail.com Web: www.hoaphamxaydung.com

Hình ảnh chi tiết

An toàn

- Tránh tiếp xúc với da và mắt vì Vitec RM 01 là sản phẩm gốc xi măng có chứa kiềm
- Khi thi công phải đeo kính và đồ bảo hộ
- Không được ăn uống hay hút thuốc
- Không được hít mùi bụi bắn quá nhiều
- Xử lý rác thải ở đúng nơi quy định của địa phương
- Rửa sạch ngay bằng nước sạch và xà phòng khi tiếp xúc với vữa
- Không được dùng dung môi
- Nếu có triệu chứng bất ổn thì đến gặp bác sĩ để chuẩn đoán kịp thời
- Để xa tầm tay của trẻ em