



THÔNG TIN SẢN PHẨM

LB-MonoMortar R

Vữa sửa chữa bề mặt một thành phần, gốc xi măng-polymer

Mô tả ứng dụng

- LB-MonoMortar R là loại vữa sửa chữa bề mặt một thành phần, gốc xi măng – polyme, cường độ cao. Sau khi trộn với nước theo tỉ lệ định sẵn sẽ được hỗn hợp vữa đồng nhất, dễ dàng thi công và sửa chữa bề mặt thi công.
- Vmat MonoMortar R thích hợp sử dụng trong các công việc như sau:
 - Sửa chữa nhanh cho các bề mặt kết cấu đứng và nằm ngang (phần kết cấu nổi hoặc ngầm)
 - Sửa chữa kết cấu bê tông bị rỗng, rỗ và bong tróc bề mặt
 - Sửa chữa kết cấu bê tông bị hư hỏng do ăn mòn
 - Sửa chữa kết cấu bê tông để tăng khả năng chống thấm, chống ăn mòn, chống mài mòn, kháng dầu, kháng hóa chất và chất thải

Ưu điểm

- Dễ thi công
- Chỉ cần thêm nước sạch để sử dụng
- Có thể điều chỉnh độ sệt
- Cường độ cơ học cao
- Cường độ phát triển nhanh
- Tương thích với sự giãn nở của của bê tông
- Kết dính tuyệt hảo với thép và bê tông
- Không có clorua, không ăn mòn cốt thép
- Không độc hại
- Sử dụng kết hợp với các loại lưới để ngăn ngừa các vết nứt
- Khả năng chống thấm tuyệt hảo
- Tăng tính kháng dầu, kháng hóa chất

Thông tin sản phẩm

Màu	xám
Quy cách	25 kg / bao
Bảo quản	Nơi khô ráo thoáng mát
Thời hạn sử dụng	6 tháng

Thông số kỹ thuật

Sử dụng	3.25 – 3.50 lít nước / bao 25kg		
Tỷ lệ trộn	0.13 - 0.14 (Nước : LB-MonoMortar R)		
Nhiệt độ	Tối Thiểu		Tối Đa
	5°C		45°C
Mật độ tiêu thụ	Cần khoảng 75 bao cho một m ³ vữa		
Độ bám dính với nền bê tông 30 Mpa ở 28 ngày tuổi	≥ 1.0 Mpa (TCVN 3121-11:2013)		
Cường độ nén ở 01 ngày tuổi	≥ 15 Mpa (TCVN 3121-11:2013)		
Cường độ nén ở 28 ngày tuổi	≥ 40 Mpa (TCVN 3121-11:2013)		
Độ dày	Tối thiểu		Tối đa
	5mm		30mm

Thi công

Chuẩn bị bề mặt
Bề mặt bê tông hoặc thép cần được làm sạch, loại bỏ dầu mỡ và các tạp chất. Làm ẩm bề mặt bê tông trước khi thi công, không để đọng nước, quét lớp tạo dính trước khi thi công lớp vữa sửa chữa

Trộn	Nên trộn hỗn hợp vữa bằng máy trộn với thời gian tối thiểu là 3 phút để hỗn hợp vữa đạt yêu cầu về độ đồng nhất và độ chảy, có thể trộn thủ công với thời gian tối thiểu là 5 phút
Thi công	Nên thi công hỗn hợp vữa ngay sau khi đã trộn xong, thời gian thi công hỗn hợp vữa tối đa không quá 30 phút
Bảo dưỡng	Để đạt được toàn bộ tính năng của vật liệu gốc xi măng thì việc bảo dưỡng là tối quan trọng. Nếu thời tiết ẩm, có gió thì nên tiến hành các biện pháp bảo dưỡng thông thường để tránh vữa bị khô quá sớm
Vệ sinh	Rửa sạch các dụng cụ và thiết bị bằng nước ngay sau khi sử dụng, vữa khi đã đông cứng chỉ có thể cạo bỏ bằng các biện pháp cơ học

Thông tin về sức khỏe và an toàn

Sinh thái học	Không đổ bỏ vào nguồn nước
Vận chuyển	Không nguy hiểm

Cần trọng	LB-MonoMortar R là loại vật liệu mang tính kiềm, vì vậy cần hạn chế tối thiểu tiếp xúc trực tiếp với da. Nếu sản phẩm rơi vào mắt cần rửa ngay bằng nước sạch và đến cơ sở y tế một cách nhanh nhất
-----------	---

Ghi chú	Những thông tin kỹ thuật và các hướng dẫn liên quan đến việc thi công và sử dụng sản phẩm dựa trên cơ sở khoa học và kinh nghiệm của chúng tôi. Trong thực tế ứng dụng, người sử dụng cần xem xét, kiểm tra mức độ thích hợp của sản phẩm trong từng trường hợp cụ thể hoặc có thể nhờ sự hỗ trợ, tư vấn trực tiếp từ bộ phận kỹ thuật của chúng tôi
----------------	--

CÔNG TY TNHH SX VL SILICAT XD LONG BÌNH
LONG BINH SILICATE CONSTRUCTION CO.,LTD

Địa chỉ VP/ Address: A223 Bis Tô Ký, Tổ 13, KP.2, phường Đông Hưng Thuận, Q.12, TpHCM
Tel: **0983397726**; Email: **haibinh051081@gmail.com**