

Neomax® MS 250

Keo trám khe đàm hồi gốc MS-Polymer

MÔ TẢ

Neomax® MS 250 là loại keo trám khe đàm hồi đa dụng, không dung môi, một thành phần, được sản xuất dựa trên gốc MS-Polymer tiên tiến. Neomax® MS 250 đóng rắn dựa trên phản ứng với độ ẩm của môi trường xung quanh. Sản phẩm có các tính năng ưu việt như bền thời tiết, chống chịu được tia cực tím (tia UV), độ bền và tuổi thọ dài lâu, rất phù hợp để ứng dụng ở các hạng mục ngoài trời.

ỨNG DỤNG

Neomax® MS 250 dùng để trám và bịt kín các khe hở, mối nối và các khe co giãn. Một số vị trí ứng dụng điển hình như:

- Khe co giãn nền bê tông, khe đứng nhà liền kề;
- Các vết nứt của tường;
- Các khe hở, mối nối trong khi thi công lắp đặt các hệ khung nhôm, tấm nhôm định hình, các hệ tấm ván gỗ nội thất...

ƯU ĐIỂM

- Một thành phần, dễ dàng sử dụng;
- Bám dính rất tốt trên hầu hết các loại bề mặt nền: Bê tông, vữa, kính, gạch men, đá, nhôm, kính, kim loại...;
- Có các tính năng cơ lý tốt, độ đàm hồi cao;
- Không bị co ngót, không tạo bọt khí trong cấu trúc;
- Có khả năng chống chịu được tia cực tím, bền thời tiết, bề mặt;
- Không chứa dung môi, không có tính độc hại;
- Có thể sơn phủ các loại sơn gốc nước lên trên bề mặt sau khi đã khô hoàn toàn.



ĐẶC ĐIỂM SẢN PHẨM

TRẠNG THÁI	MÀU SẮC	ĐÓNG GÓI
Dạng keo	Màu xám Màu trắng Màu đen	600 mL/Thỏi

BẢO QUẢN VÀ HẠN SỬ DỤNG

- Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát;
- Tránh để sản phẩm trực tiếp dưới ánh sáng mặt trời;
- HSD: 12 tháng kể từ ngày sản xuất.

KHỐI LƯỢNG THỂ TÍCH

- $1.55 \pm 0.05 \text{ g/mL}$.

SẢN XUẤT THEO: TCCS 31:2022/NEOMAX

ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT

CHỈ TIÊU KỸ THUẬT	GIÁ TRỊ	PP THỦ
Thời gian khô bề mặt	≤ 6 giờ	-
Độ bền kéo đứt	≥ 0.8 MP	ASTM D412
Độ giãn dài khi đứt	≥ 250 %	ASTM D412
Độ cứng Shore A	40 ± 5	ASTM D2240

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%;
- Các mẫu thí nghiệm được gia công ở 7 ngày tuổi.

CHUẨN BỊ BỀ MẶT

- Bề mặt nền cần được làm sạch, khô ráo, đặc chắc, không bị vỡ vụn, không dính dầu mỡ và các tạp chất;
- Các lớp keo, lớp sơn phủ cũ nếu có độ bám dính với bề mặt nền kém thì cần phải loại bỏ bằng các biện pháp cơ học.

THI CÔNG

- Thi công lớp lót:** Đối với các loại bề mặt nền có khả năng thấm hút như vữa, bê tông, đá,... sau khi vệ sinh sạch sẽ nên thi công lớp lót bằng sản phẩm Neomax® Primer P11 nhằm tăng cường khả năng bám dính của Neomax® MS 250 với bề mặt nền;
- Neomax® MS 250** được thiết kế phù hợp với hầu hết các loại súng bơm keo chuyên dụng. Tiến hành bơm keo vào khe một cách liên tục, tránh bị cuốn khí và đủ lượng để lấp đầy hoàn toàn khe hở, đảm bảo cho keo tiếp xúc và bám dính với nền tốt nhất;
- Trong trường hợp cần bơm keo thẩm mỹ khi thi công lắp ghép các hệ tấm định hình, nên dùng băng keo giấy để dán mép thành khe. Sau khi làm phẳng bề mặt keo thì cần loại bỏ lớp băng keo khi Neomax® MS 250 vẫn còn ướt.

LƯU Ý

- Neomax® MS 250 sau khi đã khô hoàn toàn có thể được sơn phủ trực tiếp lên trên bề mặt sau bằng các loại sơn ngoại thất có tính đàn hồi. Các lớp sơn không có tính linh hoạt có nguy cơ bị rạn nứt khi sơn phủ lên trên Neomax® MS 250. Trong các trường hợp thực tế, trước khi sơn phủ nên tiến hành thử nghiệm để đảm bảo tính tương thích.

VỆ SINH VÀ AN TOÀN

- Vệ sinh Neomax® MS 250 còn ướt bằng dung môi acetone. Sản phẩm đã khô hoàn toàn thì chỉ có thể làm sạch bằng biện pháp cơ học;
- Trang bị đồ bảo hộ trong quá trình thi công sản phẩm, hạn chế tiếp xúc với da;
- Để tìm hiểu thêm các thông tin và các khuyến cáo về an toàn khi sử dụng, lưu trữ và thải bỏ sản phẩm, người sử dụng nên tham khảo tài liệu kỹ thuật an toàn mới nhất của sản phẩm trình bày về tính cơ lý, tính sinh thái, tính độc hại và các chỉ tiêu an toàn liên quan khác.

Những thông tin kỹ thuật và các hướng dẫn liên quan đến việc thi công và sử dụng các sản phẩm được công bố trong tài liệu sản phẩm dựa trên cơ sở khoa học, quá trình nghiên cứu 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.

Sản phẩm của:



CÔNG TY CỔ PHẦN NEOMAX VIỆT NAM
SX tại: Cụm công nghiệp Gia Lộc 1,
P. Thạch Khôi, TP. Hải Dương.

Phân phối bởi:



CÔNG TY TNHH THƯƠNG MẠI VIHOME
753/24 Trần Xuân Soạn, P. Tân Hưng, Q. 7