

MasterSeal® Traffic 1500 MD

Hệ thống chống thấm có khả năng che phủ vết nứt phù hợp với sàn giao thông chịu tải trọng trung bình

MÔ TẢ

Master Traffic 1500 MD là hệ thống chống thấm dạng lỏng, dùng để che phủ vết nứt trên sàn giao thông, dựa trên nền vật liệu polymer cải tiến. Hệ thống gồm một lớp lót, màng chống thấm polyurethane đàn hồi, một lớp phủ polyurethane ngoài cùng kết hợp với chịu mài mòn. Lớp phủ liền mạch có bề mặt hoàn thiện đẹp, chống trượt, chống tia UV và chống chịu thời tiết, dễ vệ sinh và bảo trì. Sản phẩm kháng xăng, dầu diesel, dung dịch điện phân, muối khử băng và các chất tẩy rửa kiềm.

KHUYẾN CÁO SỬ DỤNG

MasterSeal Traffic 1500 MD được thiết kế để sử dụng cho sàn và đường dốc ngoài trời cần có tác dụng che phủ vết nứt và khả năng chịu mài mòn trung bình. **MasterSeal Traffic 1500 MD** cũng được sử dụng cho các loại sàn trung gian bên dưới như văn phòng, phòng bán hàng, nhà kho, v.v.

ĐẶC TÍNH VÀ CÔNG DỤNG

- **Nhanh sử dụng** - Có thể lái xe trong 72 giờ sau khi thi công hệ thống
- **Che phủ vết nứt** - Ứng phó với các vết nứt hiện hữu và vết nứt mới tạo thành
- **Đễ áp dụng** - Thi công đơn giản bằng chổi cao su
- **Liên khối** - Không có nếp gấp hoặc đường nối
- **Chống trượt** - Có thể thay đổi hình dạng để phù hợp với yêu cầu
- **Chống tia UV và chống chịu thời tiết** - phù hợp để thi công bên ngoài
- **Kháng hóa chất** - Hiệu quả sản phẩm không bị ảnh hưởng bởi nhiên liệu, dung dịch điện phân, các chất tẩy rửa kiềm bị tràn đổ
- **Ít bám bẩn và có sẵn nhiều màu sắc** - Tính thẩm mỹ cao, dễ vệ sinh và bảo trì

CẤU TẠO HỆ THỐNG

MasterSeal Traffic 1500 MD Là một hệ thống nhiều lớp và được tạo thành từ

1. Lớp lót
2. Màng
3. Lớp phủ ngoài cùng

Lớp lót:

Sơn lót epoxy hai thành phần, không chứa dung môi, khô nhanh **MasterEmaco P 2525** hoặc **MasterSeal P 2525**

Màng:

1. Màng đàn hồi gốc polyurethane hai thành phần tự cân bằng, không chứa dung môi, thi công bằng tay dành cho các bề mặt ngang **MasterSeal M 860/M 863**
2. Màng đàn hồi gốc polyurethane lưu biến hai thành phần, không chứa dung môi, thi công bằng tay dành cho các bề mặt dốc như Đường dốc lên xuống của xe, v.v **MasterSeal M 861**

Lớp phủ ngoài cùng:

Lớp phủ bảo vệ ngoài cùng một thành phần có màu, ít dung môi, chống tia UV và chống chịu thời tiết **MasterSeal TC 258**

Vui lòng tham khảo bảng dữ liệu kỹ thuật riêng của từng thành phần để biết thêm thông tin chi tiết khác.

Định mức sử dụng của các thành phần riêng lẻ được trình bày dưới đây:

Lớp	Sản phẩm	Định mức (Kg/m ²)
Lớp lót	MasterEmaco P 2525	0,3 – 0,5
Lớp thay thế	MasterSeal P 2525	
Rắc	Cát silic sấy qua lò (0,3 – 0,8 mm)	0,8 – 1,0
Màng		
Ngang	MasterSeal M 860	1,5 – 2,0
Đường dốc	MasterSeal M 861	1,2 – 1,8
Lớp phủ ngoài cùng	MasterSeal TC 258	0,3 – 0,5
Rắc	Cát silic sấy qua lò (0,3 – 0,8 mm)	1,5 – 3,0
Lớp phủ ngoài cùng	MasterSeal TC 258	0,3 – 0,5
Tổng độ dày xấp xỉ 2,0 - 2,5 mm		
Số liệu về định mức sử dụng chỉ là hướng dẫn và số liệu thực tế có thể cao hơn trong trường hợp lớp nền nhám hoặc rỗ.		

THI CÔNG

Để biết các hướng dẫn thi công sản phẩm cụ thể và chi tiết, xem các bảng dữ liệu kỹ thuật của từng sản phẩm.

MasterSeal® Traffic 1500 MD

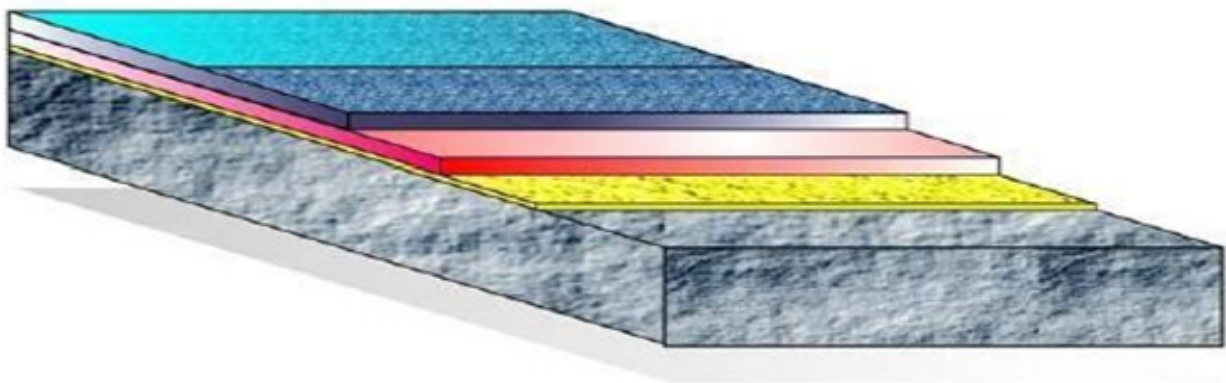
Hệ thống chống thấm có khả năng che phủ vết nứt phù hợp với sàn giao thông chịu tải trọng trung bình




BẢO TRÌ

Vệ sinh và bảo trì thường xuyên sẽ kéo dài tuổi thọ tất cả các lớp phủ nhựa, tăng tính thẩm mỹ và giảm xu hướng bắt bụi. Sẵn có nhiều thiết bị và hóa chất vệ sinh sàn chuyên dụng và các nhà cung cấp có thể tư vấn về cách vệ sinh phù hợp

BIỆN PHÁP AN TOÀN

Để biết thông tin đầy đủ về mối nguy hại đối với sức khỏe và an toàn cũng như cách xử lý và sử dụng sản phẩm này một cách an toàn, hãy đảm bảo rằng bạn có một bản Phiếu an toàn hóa chất (MSDS) của BASF từ văn phòng hoặc trang web của chúng tôi.



Đối với các lớp nền bê tông		Định mức	
 Sơn lót rắc	MasterEmaco P 2525 hoặc MasterSeal P 2525	0,3 – 0,5 kg/m ²	
	Cát silic sấy qua lò, kích thước 0,3 - 0,8 mm	0,8 – 1,0 kg/m ²	
	Màng - Phương ngang	MasterSeal M 860	1,5- 2,0 kg/m ²
	Lớp thay thế - Đường dốc	MasterSeal M 861	1,2 – 1,8 kg/m ²
	Lớp phủ ngoài cùng Rắc	MasterSeal TC 258	0,4 -0,6 kg/m ²
		Cát silic sấy qua lò, kích thước 0,3 – 0,8	1,5 -3,0 kg/m ²
	Lớp phủ ngoài cùng	MasterSeal TC 258	0,3 -0,5kg/m ²
Tổng độ dày của hệ thống		2 – 2,5 mm	

MasterSeal® Traffic 1500 MD

Hệ thống chống thấm có khả năng che phủ vết nứt phù hợp với sàn giao thông chịu tải trọng trung bình

® = nhãn hiệu đã đăng ký của thành viên MBCC Group ở nhiều quốc gia

TRÁCH NHIỆM	Các thông tin kỹ thuật và hướng dẫn thi công trong các tài liệu của Hóa Chất Xây Dựng MASTER BUILDERS SOLUTIONS dựa trên cơ sở khoa học và kinh nghiệm thực tế. Do các thông tin ở đây chỉ nêu lên bản chất chung, không có giả thiết nào chung cho việc sử dụng và thi công riêng biệt của bất kỳ sản phẩm nào, nên người sử dụng cần phải kiểm tra mức độ thích hợp của sản phẩm theo từng trường hợp.
CHÚ Ý	Hóa Chất Xây Dựng MASTER BUILDERS SOLUTIONS cung cấp sản phẩm và hướng dẫn kỹ thuật nhưng không bao gồm trách nhiệm giám sát. Nên sử dụng sản phẩm theo sự chỉ dẫn của Hóa Chất Xây Dựng MASTER BUILDERS SOLUTIONS, tuy nhiên phải tuân thủ theo sự thay đổi, điều chỉnh của các chủ đầu tư, kỹ sư hoặc nhà thầu trong việc thi công vào từng môi trường ứng dụng thích hợp.

Công Ty TNHH Master Builders Solutions

Trụ sở chính: Lầu 11, Saigon Trade Center, 37 Tôn Đức Thắng, P. Bến Nghé, Quận 1, Tp. Hồ Chí Minh, Việt Nam
Điện thoại: +84 329 702 998
Mã số thuế: 0316341574
Website: <https://www.master-builders-solutions.com/vi-vn>