



MIXSEAL TOPCOAT 2K

LỚP BẢO VỆ CHO POLYURETHANE VÀ POLYUREA - KHÁNG TIA UV

Cập nhật: 03/2023

Mô tả sản phẩm:

MIXSEAL TOPCOAT 2K là lớp phủ trên cùng cho polyurethane, 2 thành phần, hiệu năng cao. Mixseal Topcoat 2K có độ bám dính mạnh mẽ, chức năng chống chịu thời tiết khắc nghiệt, kháng hóa chất. Một tính chất đặc biệt của Mixseal Topcoat 2K là có thể bảo vệ lớp polyurethane và polyurea kháng lại các điều kiện xấu từ bên ngoài.

Ứng dụng:

- Lớp hoàn thiện trên cùng cho màng chống thấm gốc Polyurethane và Polyurea;
- Lớp phủ hoàn thiện cho sàn dân dụng và công nghiệp và một số loại sàn khác;
- Lớp phủ bảo vệ cho kết cấu công trình: bê tông, thép ...

Đặc tính sản phẩm:

- Khô nhanh, dễ thi công;
- Chống chịu thời tiết tốt, kháng được các loại hóa chất, độ bền bỉ cao;
- Hiệu năng bám dính cao với các lớp phủ Polyurethane và Polyurea.

Thông số kỹ thuật:

Các thông số	Tiêu chuẩn	Giá trị
Thời gian sống		2-3 giờ
Thời gian đóng rắn		5 giờ
Độ cứng Shore A	ASTM D2240	>80
Cường độ chịu kéo	ASTM D412	> 10 N/mm ²
Cường độ chịu xé	ASTM D412	> 15 N/mm
Màu sắc		Trắng, xám, xanh lá ...

Mật độ tiêu thụ:

Định mức: 0.15 - 0.3 kg/m²/Lớp;

Đóng gói: 18 Kg/bộ

- Phần A: 15 Kg;
- Phần B: 03 Kg.

Chuẩn bị bề mặt:

- Loại bỏ dầu, nước, bụi trên bề mặt hiện hữu thật sạch sẽ;
- Bề mặt phải khô;
- Sử dụng sản phẩm với các điều kiện sau: Nhiệt độ không khí 5 - 35°C, nhiệt độ bề mặt nhỏ hơn 40°C, độ ẩm không khí nhỏ hơn 80%, độ ẩm bề tông nhỏ hơn 6% (nếu dùng trực tiếp trên bề mặt bê tông).

Thi công:

- Đổ phần A vào thùng và trộn đều ít nhất 1 phút, sau đó từ từ đổ phần B vào và trộn đều bằng máy trong ít nhất 5 phút. Tỷ lệ phần B : phần A = 1:5 (theo khối lượng)
- Tiến hành thi công bằng chổi, con lăn hoặc máy phun trong khoảng thời gian thi công cho phép.

Chú ý: Tránh thi công hoặc để lớp màng tiếp xúc trực tiếp với ánh sáng mặt trời và nhiệt độ cao trong quá trình thi công và đóng rắn.

Bảo quản & hạn sử dụng:

- Cất giữ nơi khô ráo, thoáng mát, nhiệt độ từ 5°C - 35°C;
- Tránh tiếp xúc với độ ẩm và tia UV;
- Để sản phẩm tránh xa với các nguồn tỏa nhiệt, các tia lửa, các vật liệu dễ bắt lửa
- Hạn sử dụng 12 tháng đối với bao bì còn nguyên chưa mở, chưa hư hại bao bì.



Lưu ý: Mixseal đảm bảo rằng các sản phẩm được sản xuất ra sẽ không bị lỗi nguyên liệu và được tuân theo các công thức chuẩn, có chứa tất cả các thành phần theo tỷ lệ thích hợp. Nên bất kỳ sản phẩm nào được chứng minh bị lỗi, với trách nhiệm hữu hạn của Mixseal, sẽ thay thế nguyên vật liệu mà đã chứng minh là có khiếm khuyết và Mixseal trong mọi trường hợp sẽ không chịu trách nhiệm pháp lý cho các thiệt hại ngẫu nhiên hoặc gây ra bởi hậu quả của thiệt hại ngẫu nhiên. Mixseal không bảo đảm cho việc mua bán hàng hóa hoặc tính phù hợp cho một mục đích đặc thù nào, và bảo hành này thay thế cho tất cả các bảo hành khác đã nêu hoặc đã đề cập. Người sử dụng phải xác định sự phù hợp của mỗi sản phẩm cho từng mục đích sử dụng và giả định trước tất cả các rủi ro và trách nhiệm liên đới có thể xảy ra.