

MAXBOND 328P

CHẤT PHỦ BỀ MẶT KHÁNG UV

Thông tin sản phẩm

Maxbond 328P là chất phủ hai thành phần gốc polyurethane có độ đàn hồi tuyệt hảo giúp bảo vệ sàn và lớp màng chống thấm khỏi tác động của tia UV. Có sẵn hai màu ghi xám, xanh lá cây và các màu đặc biệt khác.

Đặc tính thiết kế

- Hai thành phần giúp tăng thời gian lưu trữ.
- Không bị bay màu.
- Tính đàn hồi tuyệt vời.
- Đem đến sự bảo vệ lâu dài cho màng và lớp phủ khỏi tác hại của tia UV và sự bào mòn.
- Bám dính tốt với bề mặt bê tông và đặc biệt kết dính với lớp polyurethane.

Đặc tính sản phẩm

Màu tiêu chuẩn	Ghi xám và xanh lá cây
Bề mặt	Bóng mờ
Đóng gói	Bộ 18kg
Tỉ lệ pha trộn (theo cân nặng)	8 : 1 (chất nhựa/ chất tăng cứng)
Thời gian chờ thi công	2h
Hàm lượng chất rắn (ASTM D2697)	> 50%
Điểm bắt cháy	Tối thiểu. 27°C
Thời gian khô ở 30°C	
Khô bề mặt	20 phút
Khô cứng	8 tiếng

Chuẩn bị bề mặt

Bề mặt phải chắc chắn về kết cấu, sạch và khô.

Tỉ lệ pha trộn

Chất nhựa nên được khuấy kỹ để hòa tan các chất lắng có thể có trước khi đổ vào thùng trộn. Từ từ đổ chất tăng cứng vào thùng trộn trong khi tiếp tục khuấy đều. Khi đã khuấy xong, hỗn hợp phải được thi công trong vòng 30 phút đến 60 phút ở khí hậu nhiệt đới nóng ẩm.

MAXBOND 328P

CHẤT PHỦ BỀ MẶT KHÁNG UV

Thi công

Thi công Maxbond 328P bằng chổi sơn, con lăn hoặc phun để đạt được độ dày tối thiểu 0.2mm. Khi thi công Maxbond 328P trực tiếp lên màng hoặc lớp phủ thứ nhất cần đảm bảo lớp vật liệu bên dưới đã khô cứng. Khuyến cáo sử dụng chất quét lót Maxbond PU cho bề mặt bê tông và những bề mặt khác nhiều lỗ rỗ. Chỉ sử dụng ở những khu vực thông gió tốt và tránh xa nguồn lửa.

Giới hạn

Không nên sử dụng Maxbond 328P ở những bề mặt có sự gia tăng độ ẩm.
Kết cấu không đồng nhất hoặc thi công không đồng đều có thể khiến cho bề mặt hoàn thiện khác nhau.

Mật độ tiêu thụ

Khoảng 0.2kg/m² với độ dày mỗi lớp 0.2mm

Bảo quản và lưu trữ

12 tháng trong điều kiện khô ráo, thoáng mát. Không để sản phẩm trực tiếp dưới ánh nắng mặt trời trong thời gian dài.

Sức khỏe và an toàn

Maxbond 328P có chứa dung môi có hại cho da và mắt. Sử dụng đồ bảo hộ, găng tay cao su và mặt nạ khi thao tác sản phẩm, chỉ thi công ở thu vực thông thoáng.

Lưu ý Thông tin trên được đưa ra dựa trên thiện chí và kiến thức cũng như kinh nghiệm hiện tại của chúng tôi. Chúng tôi không chịu trách nhiệm, ngụ ý hoặc bao hàm đối với bất kỳ việc sử dụng, hoặc ứng dụng cụ thể nào. Tất cả thông tin trong tài liệu này có hiệu lực kể từ ngày phát hành và thay thế tất cả các phiên bản trước đó.
* Giá trị là điển hình và không có ý nghĩa là biểu hiện tiêu chuẩn của sản phẩm.