



RAINBOW

EPOXY LEVELING MORTAR

Mã số sản phẩm:	No.1029
Loại :	Sơn có nguồn gốc từ nhựa Epoxy và chất đông cứng đặc thù hợp cùng cát Silic kết hợp với nhau để tạo thành tương cát tự san phẳng
Sử dụng:	Thi công nền cho xưởng thiết bị hạng nặng, xưởng hóa chất, xưởng điện tử, nhà máy lắp ráp, phòng thực nghiệm, xưởng thuốc GMP, phòng phẫu thuật, nhà máy xử lý nước thải, đường dốc, nhà xe.v.v...
Đặc tính:	<ol style="list-style-type: none">1. Độ bám dính với bề mặt bê tông và thép tuyệt vời, không rạn nứt và bong tróc2. Bền với thiết bị máy móc hạng nặng di chuyển3. Bền với nhiều loại dung môi và hóa chất tính kiềm và axit .4. Không ảnh hưởng bởi nhiệt độ nóng lạnh mà biến dạng5. Độ san phẳng, chịu mài mòn tốt, không dính lại giấy nhám.6. Sau khi trắng bay bề mặt sơn tự san phẳng, không nổi dầu, có thể trực tiếp thi công sơn phủ không dung môi, không cần lớp bột trét, tiết kiệm thời gian nhân công.
Màu sắc:	Màu tự nhiên
Trọng lượng:	1.1kg/L trở lên (hỗn hợp)
Độ nhớt (25°C):	Trạng thái cao đặc (25 °C)
Thời gian khô (25°C):	Sờ thấy khô: 6 giờ khô cứng:12 giờ hoàn toàn cứng: 7 ngày.
Độ dày màng sơn:	1~3 m/m
Thời gian sơn lớp mới:	ít nhất 12 giờ
Độ phủ lý thuyết:	3.5 Kg/m ² (2 m/m)
Tỷ lệ pha trộn:	Chất chính : Chất đông cứng : Cát Silic = 20 : 10 : 50
Thời gian ở thùng pha:	Trong vòng 30 phút (hỗn hợp 25 °C)
Dung môi pha loãng:	1005 Chất pha loãng của Epoxy
Lượng dùng chất pha loãng:	Không được dùng (chỉ dùng tẩy rửa dụng cụ).
Lớp sơn kế tiếp	No.1001 Epoxy Topcoat No.1015 Epoxy Coating, Solventless
Thời gian bảo hành:	Tối thiểu một năm.
Phương pháp sử dụng:	Bay trắng thủ công.
Lưu ý:	<ol style="list-style-type: none">1. Trộn chất đông cứng và chất chính theo tỷ lệ quy định khuấy đều, rồi mới thêm cát khuấy đều sử dụng.2.Các vết bẩn như dầu mỡ, ẩm ướt, bụi bặm, rỉ sét .v.v..trên bề mặt phải được xử lý thật sạch.3.Khi trời mưa hoặc độ ẩm không khí lớn hơn 85% RH nên tránh thi công, đặc biệt khi bề mặt ẩm ướt thì cần để khô hoàn toàn.4. Độ ẩm trên nền bê tông cần dưới 12%, nếu vượt quá cần phải làm khô.5. Nền bê tông phải có độ nén trên 150kg/cm², không bụi bẩn, cát và dầu nhớt.6. Mang bao tay bảo hộ tránh tiếp xúc tới da tay7. Tỷ lệ trộn của sản phẩm này phải theo tiêu chuẩn. Nếu cần biết thêm xin liên hệ bộ phận kỹ thuật của công ty.

永記造漆工業(越南)有限公司

CÔNG TY TNHH YUNG CHI PAINT & VARNISH MFG (VN)

Lô 219, KCN AMATA, P.Long Bình, BH-ĐN.

TEL: 0613.936.740(10LINES) Fax: 0613.936.751/752