

## RAINBOW EMULSION PAINTS, MATT

Số hiệu sản phẩm	No.314		
Loại	Sơn nước bóng mờ có nguồn gốc từ nhựa copolymer kết hợp với polymer chịu nước, chịu kiềm tốt, phối hợp với nguyên liệu màu có khả năng che phủ và chất phụ gia tinh tế.		
Sử dụng	Trang trí và bảo vệ bề mặt tường xi măng, gạch, thạch cao...nội thất văn phòng, khách sạn, công trình công cộng, bệnh viện, cửa hàng, nhà ở.		
Đặc điểm	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Khả năng chịu nước, chịu kiềm tốt.</li> <li>2. Sáng mịn, chịu nước, chùi rửa được trên 500 lần</li> <li>3. Giá cả phải chăng, thích hợp cho các công trình lớn sử dụng .</li> </ol>		
Độ bóng	Mờ		
Màu sắc	Màu nhạt		
Độ che phủ	7 m <sup>2</sup> /L trở lên		
Độ nhớt	85~110KU (25°C)		
Thời gian khô	Sờ thấy khô: 0.5/ giờ	Khô cứng: 2 giờ(25°C)	
Độ dày màng sơn	Ướt: 100μ	Khô: 40μ	
Độ phủ lý thuyết	38 m <sup>2</sup> /GL	7.1 m <sup>2</sup> /L	10.0 m <sup>2</sup> /L
Thời gian phủ lớp mới	Tối thiểu 3 giờ		
Hàm lượng không bay hơi	55% trở lên		
Chất pha loãng	Nước máy		
Mức pha loãng	5~15%		
Lớp phủ trước	No.410-1 Emulsion Paint, Primer		
Phương pháp sử dụng	Phun, dùng cọ, con lăn.		
Hạng mục chú ý	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Trộn và khuấy đều trước khi sử dụng. Nếu sơn quá đặc, có thể thêm nước để pha loãng, nhưng không vượt quá dung lượng quy định.</li> <li>2. Cần phải làm sạch sẽ các vết dơ, bụi bẩn hơi nước và dầu mỡ bám trên bề mặt cần được sơn mới có thể thi công.</li> <li>3. Xin dùng tương màu sơn nước của Rainbow Paint để pha màu khi cần thiết phải pha màu.</li> <li>4. Thành phần nước và các ion kiềm tự do phân li trong tường xi măng mới xây sẽ làm cho độ bám dính và tính năng màng sơn giảm bớt, cho nên buộc phải đợi 3-4 tuần cho tường khô hoàn toàn xong, độ ẩm dưới 12% mới bắt đầu thi công</li> <li>5. Điều kiện thi công: Độ ẩm tương đối trong không khí dưới 85%, nhiệt độ phải trên 10°C</li> </ol>		