

EMULSION MATT PAINT

Số hiệu sản phẩm	No.436	
Loại	Sơn nước dùng kiến trúc nội thất cao cấp do gốc nhựa Homo Polyme, nguyên liệu màu tinh chọn, chất xúc tác và công thức chống mốc kháng kiềm cấu thành.	
Sử dụng	Trang trí và bảo vệ nội thất các công trình kiến trúc văn phòng, cao ốc khách sạn, công trình công cộng, bệnh viện cửa hàng, nhà ở.	
Đặc điểm	<ol style="list-style-type: none">1. Phù hợp tiêu chuẩn quốc gia CNS 4940 về sơn nước2. Dễ dàng khi dùng tay thi công, tỷ lệ quét phủ bề mặt lớn, nhanh khô.3. Ngăn ngừa mốc, kháng kiềm, chịu nước tốt.4. Công thức đặc thù, màng sơn dẻo dai tuyệt hảo, bền màu, đặc biệt là khả năng chịu độ cọ rửa.5. Hệ thống màu sắc nhu hòa, phẩm chất thống nhất, dễ dàng phối hợp trang trí nội thất nhất	
Độ bóng	Mờ	
Màu sắc	10 màu	
Độ che phủ	10.0 m ² /L trở lên.	
Tỉ trọng	1.3Kg/L trở lên	
Độ nhớt	90~110KU (25°C)	
Thời gian khô	Sờ thấy khô:1/2 giờ	Khô cứng: 2 giờ (25°C)
Độ dày màng sơn:	Khi ướt:90 μ	Khi khô: 35 μ
Lượng sơn quét lý luận	42.0 m ² /Gal	11.0 m ² /L
Thời gian phủ lớp mới	Tối thiểu 4 giờ.	
Chất pha loãng	Nước sạch	
Dung lượng pha loãng	0~15%	
Sơn lót nền thích hợp	No.410-1 Emulsion Paint, Primer	
Thời gian bảo quản	Tối thiểu 2 năm trong điều kiện bảo quản bình thường	
Hướng dẫn sử dụng	Phun xịt, dùng cọ, con lăn	
Hạng mục chú ý	<ol style="list-style-type: none">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.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.3. 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 2-3 tuần cho tương khô hoàn toàn xong, thành phần nước dưới 12% mới bắt đầu thi công.	
Ghi chú	Mức độ che phủ thực tế tùy thuộc hình dạng, trạng thái và điều kiện môi trường của vật cần sơn.	