



# 永記造漆工業 ( 越南 ) 有限公司

CTY TNHH YUNG CHI PAINT & VARNISH MFG (VN) CO.,LTD

Lô 219, KCN LONG BÌNH (AMATA), P. LONG BÌNH, BIÊN HÒA, T. ĐỒNG NAI

Tel : 0251.3936740 ( 10 lines)

Fax : 0251.3936751 / 52

Website :[http:// www.rainbowpaints.com.vn](http://www.rainbowpaints.com.vn)

## WATER BASED PENETRATING WATERPROOF SEALER

<b>Mã số sản phẩm</b>	<b>No.467</b>
<b>Loại</b>	Là loại sơn lót được tạo thành từ nhựa Acrylic gốc nước chịu nước, chịu kiềm tốt, kết hợp với chất phụ gia tinh tế.
<b>Sử dụng</b>	Sơn lót với độ thấm thấu cao chuyên dùng cho nội thất và ngoại thất tường cũ, bề mặt gạch ngói, bề mặt xi măng và bê tông v.v...
<b>Đặc tính</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Sơn lót gốc nước chuyên dùng không chứa kim loại nặng như Formaldehyd, chì, thủy ngân v.v...</li><li>2. Khả năng thấm thấu tốt, độ bám dính cao.</li><li>3. Khô nhanh, hiệu ích công việc cao.</li><li>4. Khả năng chịu kiềm ưu việt, hiệu quả trong việc khử muối-kiềm trên bề mặt tường nội thất mới xây.</li><li>5. Thi công đơn giản, khả năng chịu nước tốt, kết hợp tốt với lớp sơn phủ.</li></ol>
<b>Màu sắc</b>	Trong suốt
<b>Độ bóng</b>	Bóng
<b>Tỷ trọng</b>	1.02 kg/L trở lên
<b>Thời gian khô</b>	Sờ thấy khô: 0.5 giờ
<b>Độ dày màng sơn</b>	Màng sơn ướt: 90µm
<b>Thời gian phủ lớp mới</b>	Tối thiểu: 4 giờ (25°C)
<b>Độ phủ lý thuyết</b>	49.5 m <sup>2</sup> /Gal
<b>Hàm lượng không bay hơi</b>	20% trở lên
<b>Chất pha loãng</b>	Nước máy
<b>Tỷ lệ pha loãng</b>	5 ~ 10%
<b>Thời hạn bảo quản</b>	3 năm trong điều kiện bảo quản thông thường
<b>Sơn phủ sử dụng</b>	Sơn nước các loại ( Emulsion Paint )
<b>Phương pháp sử dụng</b>	Cọ, con lăn, phun.
<b>Lưu ý</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Cần khuấy đều trước khi sử dụng. Các vết bẩn như hơi ẩm, dầu mỡ, bụi bẩn v.v...bám trên bề mặt phải được làm sạch hoàn toàn trước khi sơn.</li><li>2. Tránh thi công vào những ngày trời mưa hoặc độ ẩm tương đối trên 85RH.</li><li>3. Thành phần nước và các ion kiềm tự do phân li trong tường xi măng nội thất mới xây sẽ làm cho độ bám dính và tính năng màng sơn giảm bớt, cho nên buộc phải đợi 2~3 tuần cho tường khô hoàn toàn, độ ẩm dưới 12% mới bắt đầu thi công.</li><li>4. Nếu bề mặt tường lỏng, kiến nghị thêm nước pha loãng 30~35% để tăng cường độ thấm thấu và độ bám dính.</li><li>5. Nếu bề mặt cần sơn bị phân hóa nghiêm trọng, cần tăng thêm số lần sơn lót.</li><li>6. Diện tích sơn thực tế sẽ phụ thuộc vào tính chất và trạng thái bề mặt tường, dụng cụ thi công và các yếu tố hoàn cảnh môi trường khác.</li></ol>