

## EPOXY MORTAR PUTTY

Số hiệu	1026
Loại	Vữa trét mattít không dung môi ba thành phần nguồn gốc nhựa Epoxy, chất đông cứng, và bột độn.
Sử dụng	Dùng để trét các khe hở của các sản phẩm bê tông và vữa hồ.
Đặc điểm	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Thi công tốt, màng phủ mỏng một lớp không lỗ kim.</li><li>2. Độ bám dính tuyệt vời với độ co nhẹ.</li><li>3. Khả năng chịu tác động của nước, kiềm, chất dung môi tốt.</li><li>4. Khả năng chịu tác động cơ học và thuộc tính vật lý cực tốt.</li></ol>
Màu sắc	Màu sắc tự nhiên.
Trọng lượng	Trên 1.1 kg/L (nhựa hỗn hợp)
Độ nhớt	Vữa lỏng (25°C)
Thời gian khô	Sờ thấy khô: 6 giờ      Khô cứng: 12 giờ (25°C) Lưu hóa hoàn toàn: 7 ngày (25°C)
Độ dày màng sơn tối ưu	100μ (microns)
Thời gian sơn lớp mới	Tối thiểu: 8 giờ (25°C)
Độ che phủ lý thuyết	1.1kg/m <sup>2</sup>
Tỷ lệ trộn	Thành phần chính: Chất đông cứng:Bột=40:20:40 (trọng lượng)
Thời gian ở thùng pha	30 phút (hỗn hợp)
Chất pha loãng	1005 (SP-12) (chỉ dùng để rửa dụng cụ)
Mức pha loãng	Không sử dụng tùy tiện
Lớp phủ kế tiếp	Số hiệu: 1001 Số hiệu: 1015
Thời gian bảo quản	Tối thiểu 1 năm theo điều kiện bảo quản bình thường
Phương pháp sử dụng	Bay thủ công
Lưu ý	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Thành phần chính và chất đông cứng trước theo tỷ lệ trộn, sau đó trộn đều với bột trét.</li><li>2. Tránh sơn vào ngày trời mưa hoặc độ ẩm &lt;85%RH</li><li>3. Không sơn khi vữa true chưa lưu hóa hoàn toàn.</li></ol> Khi lớp nền bề mặt ướt, phải được làm khô trước khi sử dụng. <ol style="list-style-type: none"><li>4. Mang bao tay bảo hộ tránh tiếp xúc với da.</li></ol>