

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

BỘT TÔ TRÁT BÊ TÔNG, GẠCH NHẹ AAC RP EXTERIOR PREMIUM RENDER

Mô tả	Bột trát RP Exterior Premium Render là loại bột khô đã được trộn sẵn gốc xi măng – polymer, cát thạch anh, bột khoáng. Sử dụng bột trát RP Exterior Premium Render làm giảm tối đa chi phí nhân công do rút ngắn thời gian thi công. Loại bột này dễ dàng đáp ứng với nhiều loại vật liệu khác nhau, trong đó có gạch khối bê tông, gạch nhẹ. Khi sử dụng chỉ cần trộn với nước theo tỉ lệ qui định.
Đặc điểm	<ul style="list-style-type: none">• Độ dẻo và độ co giãn tốt• Chống rạn nứt và chịu được va chạm.• Tạo bề mặt cứng chắc sau khi xử lí mà không bị rạn nứt.• Độ bám dính tốt• Không chảy vữa, tiết kiệm vật tư và nhân công đáng kể.• Bột loại một thành phần, dễ sử dụng.
Lợi ích	<ul style="list-style-type: none">• Chống rạn nứt khi dùng cho gạch nhẹ, tấm bê tông• Loại bột này thích hợp với điều kiện khí hậu ở Việt Nam.• Không độc hại, có thể sử dụng cho hồ chứa nước để sinh hoạt• Trộn sẵn một thành phần, định lượng chính xác các thành phần nên dễ sử dụng, tránh rủi ro trong quá trình pha chế tại công trường.• Nâng cao giá trị thẩm mỹ cho công trình.
Cách sử dụng	<ul style="list-style-type: none">• Dùng bay thép trét tường gạch nhẹ AAC và bê tông cho phẳng• Liên kết các viên gạch cho bằng phẳng• Có thể thi công thêm bột trét trên bề mặt RP Exterior Premium Render để bề mặt hoàn thiện sơn nước mịn và đẹp hơn• Độ lưu động > 10 cm• Tỉ lệ nước/ bột khô ứng với độ lưu động trên %: > 15%• Thời gian bắt đầu đông kết > 280 phút• Khối lượng thể tích xốp ≥ 950 g/dm³• Cường độ bám dính sau 4 ngày (96h) > 0,22 Mpa• Độ giữ nước > 95%• Độ cứng bề mặt sau 4 ngày (96h) > 0,12 Mpa
Thành Phần	<ul style="list-style-type: none">• Xi măng• Cát sạch• Bột đá• Polymer các loại
Thông Số Kỹ Thuật	<ul style="list-style-type: none">• Độ lưu động > 10 cm• Tỉ lệ nước/ bột khô ứng với độ lưu động trên %: > 15%• Thời gian bắt đầu đông kết > 280 phút• Khối lượng thể tích xốp ≥ 950 g/dm³• Cường độ bám dính sau 4 ngày (96h) > 0,22 Mpa

	<ul style="list-style-type: none"> • Độ giữ nước > 95% • Độ cứng bề mặt sau 4 ngày (96h) >0,12 Mpa • Trét lớp 1: dày 2mm - Định mức 1.5-2kg/m² • Trét lớp 2: cách lớp 1 thời gian 45 phút, dày từ 2mm đến 3mm - Định mức 1.5 - 2kg/m²
Điều kiện bề mặt	<ul style="list-style-type: none"> • Phải được phủ trên bề mặt đã được xử lý phù hợp mà không bị dơ, bụi bẩn hay nhiễm tạp chất. • Không sơn ở môi trường và nhiệt độ bề mặt < 5°C hoặc > 40°C. • Đối với bề mặt lớp xi măng/ vữa tô hoặc bê tông mới thì phải chờ khô hoàn toàn sau 28 ngày.
Cách thi công	<ul style="list-style-type: none"> • Trộn một bao RP Exterior Premium Render (40kg/bao) với 14-16 lít nước sạch (nước không dầu, axit và các chất bẩn khác). • Bột phải trộn từ 3-15 phút. • Tường sau khi hoàn thành, tường không bị bất kỳ tải trọng nào tác động trong vòng 36-48 giờ. • Dùng bay thép trát từng lớp RP Exterior Premium Render có độ dày từ 2mm – 3mm. sau đó ép bay cho láng mặt. • Có thể trát từ 2 đến 3 lớp đối với tường không được xây đẹp. • Trên lớp RP Exterior Premium Render ta dùng một lớp mỏng bột trét tường các loại, rồi xả nhám, quét bụi. Sử dụng cho các loại sơn nước.
Thông tin an toàn	<ul style="list-style-type: none"> • Tham khảo bảng tin an toàn sản phẩm RP EnviroCote Low Sheen
Lưu ý và giới hạn	<ul style="list-style-type: none"> • Không nên thi công ở nhiệt độ < 10°C hoặc > 40°C. • Không phù hợp cho những nơi ẩm ướt liên tục hoặc bị ngập nước. • Không phù hợp cho sàn.
Vận chuyển và bảo quản	<ul style="list-style-type: none"> • Bảo quản trong khu vực mát và trong bóng râm. • Đậy kín nắp thùng. • Không chồng nhiều hơn 3 thùng.
Loại bỏ	<ul style="list-style-type: none"> • Tràn đổ phải được thu gom và loại bỏ thích hợp. • Không được đổ trực tiếp vào cống thoát nước hoặc bể nước. • Loại bỏ theo quy định của pháp luật hiện hành.

*** Do chính sách cải tiến sản phẩm tiếp tục, chúng tôi sẽ cập nhật các đặc tính kỹ thuật của sản phẩm theo từng thời điểm phù hợp mà không cần thông báo trước.

