

moolar

BỘT TRÉT NỘI - NGOẠI THẤT

ĐƯỢC PHÁT TRIỂN BỞI CÁC CHUYÊN GIA HÀNG ĐẦU THÁI LAN



Sử dụng xi măng trắng **SCG** với chất lượng vượt trội, đá vôi có độ trắng mịn cao, phụ gia được tuyển chọn chặt chẽ.

Vì vậy **bột trét tường Moolar** luôn đạt chất lượng cao và ổn định, dễ dàng tạo bề mặt nhẵn mịn mà vẫn tiết kiệm bột, mang lại hiệu quả kinh tế cho công trình.



Bột trét tường Moolar là loại bột trét tường chất lượng cao, được phát triển bởi các chuyên gia của Tập đoàn **SCG** (Thái Lan) và sản xuất tại Công ty Cổ phần Đầu tư và Công nghiệp Bửu Long. **SCG** tự hào là tập đoàn hàng đầu Đông Nam Á trong lĩnh vực sản xuất, cung cấp xi măng và vật liệu xây dựng với hơn 100 năm bề dày hoạt động.

Bột trét tường Moolar là vật liệu lý tưởng để che lấp các khuyết điểm, khe nứt, độ lõm lồi do quá trình xây tô, giúp tường và trần nhà nhẵn mịn trước khi phủ lớp sơn nước hay giấy dán tường. Sử dụng nguyên liệu xi măng trắng **SCG** với chất lượng vượt trội, đá vôi có độ trắng mịn cao và các loại phụ gia được tuyển chọn chặt chẽ, Bột trét tường Moolar đạt chất lượng cao và ổn định, dễ dàng tạo bề mặt nhẵn mịn mà vẫn tiết kiệm và mang lại hiệu quả kinh tế cho công trình.



== ƯU ĐIỂM VƯỢT TRỘI ==



Độ bám dính cao

Việc sử dụng xi măng trắng cao cấp **SCG** giúp bột trét Moolar có tính liên kết vượt trội, giúp lớp bột trét bám chắc vào bề mặt.



Thi công dễ dàng

Thành phần phụ gia làm tăng bóng khí giúp tô trét nhẹ tay hơn và xả nhám dễ dàng hơn.



Bề mặt nhẵn mịn

Với thành phần đá vôi có độ trắng mịn ưu việt và thành phần phụ gia giúp bề mặt nhẵn mịn hơn, trắng hơn và giúp màu sơn được bóng sáng hơn.



Phù hợp với mọi loại sơn

Bột trét Moolar phù hợp với mọi loại sơn khác nhau, mang lại tinh thẩm mỹ và hiệu quả kinh tế cao cho công trình của bạn.

== CHỈ TIÊU KỸ THUẬT ==

Tên chỉ tiêu	NỘI THẤT		NGOẠI THẤT	
	TCVN 7239:2014	Kết quả thử nghiệm (*)	TCVN 7239:2014	Kết quả thử nghiệm (*)
1. Độ mịn (Phần còn lại trên sàng 0.09 mm), %	≤ 3	≤ 1	≤ 3	≤ 1
2. Độ giữ nước, %	≥ 98.0	≥ 99.0	≥ 98.0	≥ 99.0
3. Độ cứng bề mặt	≥ 0.12	≥ 0.14	≥ 0.12	≥ 0.15
4. Cường độ bám dính, MPa				
- Ở điều kiện chuẩn	≥ 0.35	≥ 0.40	≥ 0.45	≥ 0.45
- Sau khi ngâm nước 72 giờ	≥ 0.25	≥ 0.35	≥ 0.30	≥ 0.40
- Sau chu trình sốc nhiệt			≥ 0.30	≥ 0.40

Thành phần: Xi măng trắng cao cấp **SCG**, bột đá và phụ gia

Màu sắc: Trắng

Khối lượng: 40kg/bao

Khối lượng riêng: 2.60 – 2.70 g/cm³ (bột khô)

Khối lượng thể tích: 1.0 – 1.2 g/cm³ (bột khô)

Độ phủ lý thuyết: 1.0 – 1.3 m²/kg/lớp

(*) Các kết quả thử nghiệm này được thực hiện tại Phòng thí nghiệm của Công ty.

Sản xuất theo Tiêu chuẩn TCVN 7239:2014