

# TÀI LIỆU KỸ THUẬT SƠN NỘI THẤT BALLY

Sơn nội thất Bally dòng sơn nước kinh tế được sản xuất theo dây chuyền hiện đại của Nhật Bản. Với thành phần từ Copolymer, Bally nội thất mang lại hiệu quả kinh tế cao và nhiều ưu điểm vượt trội.

## MỤC ĐÍCH SỬ DỤNG

Sơn nội thất Bally sử dụng, phục vụ cho sơn trang trí bên trong công trình dân dụng, công nghiệp như nhà ở, biệt thự, căn hộ cao cấp, khách sạn, văn phòng, nhà máy, khu công nghiệp...

## LOẠI THỂ TÍCH

3,5L	17L
------	-----

## THÔNG SỐ KỸ THUẬT

<b>Thành phần cấu tạo:</b> Nhựa nhũ tương Copolymer, phụ gia	
<b>Độ phủ lý thuyết:</b> 6 – 8m <sup>2</sup> / lít/lớp <b>Hàm lượng VOC:</b> Max 10g/lít	
<b>Thời gian khô bề mặt:</b> Sau 30 phút	<b>Thời gian chuyển tiếp giữa 2 lớp sơn:</b> Sau 2 giờ
<b>Khô hoàn toàn sau:</b> 24 giờ	<b>Hoàn thiện:</b> Màng sơn mờ

## HỆ THỐNG SƠN ĐỀ NGHỊ

Loại	Số lớp	Tên sản phẩm
Chất trét tường	1 – 2 lớp	<b>TS.99</b> Bột trét trong nhà
Sơn lót	1 lớp	<b>Primer</b> Chống kiềm thấm thấu cao
Sơn hoàn thiện	2 lớp	<b>Bally</b>

**Bước 1:** Kiểm tra bề mặt thi công

- Đảm bảo bề mặt không dính dầu mỡ, tạp chất...
- Tường khô ráo, độ ẩm <15%

**Lưu ý:** đối với trường hợp tường cũ, bong tróc, nấm mốc... phải cạo bỏ lớp bong tróc và xử lý nấm mốc bằng chất rửa chuyên dụng.

**Bước 2:** Sử dụng bột trét TS.99

- Làm phẳng các bề mặt hồ vữa, bê tông... không phẳng bằng 2 lớp bột trét TS.99 trong nhà.
- Pha trộn bột theo tỉ lệ thích hợp: 16 – 18 lít nước cho bao 40kg.
- Đổ nước từ từ vào bột để tránh bị vón cục.
- Trộn đều và thi công.
- Làm phẳng bề mặt bằng giấy nhám sau khi bột đã khô và vệ sinh bụi bột trên bề mặt bằng khăn ướt.

**Lưu ý:**

- Không thi công lớp bột dày quá 3mm.
- Tường nóng trên 40 độ C phải làm ẩm bằng phương pháp phun sương.
- Thông thường sau khi thi công lớp bột trét tường xong sau 10 – 12 giờ thì tiến hành sơn lót là tốt nhất.

**Bước 3:** Sử dụng sơn lót chống kiềm Primer

Là giai đoạn quan trọng nhằm bảo vệ lớp sơn phủ không bị kiềm hoá, phai màu, bong tróc... cũng như bảo vệ các tính năng ưu việt của lớp sơn phủ.

- Không nên pha nếu dùng cọ hoặc rulô thông thường.
- Pha thêm tối đa 10% nước sạch theo thể tích nếu bề mặt bị xốp hay khi sử dụng súng phun thông thường.
- Thi công 1 lớp sơn lót Primer.

**Bước 4:** Sử dụng sản phẩm sơn phủ Baly

Là bước hoàn thiện cuối cùng giúp kết cấu bề mặt chịu được tác động của điều kiện môi trường cũng như các tác nhân gây hại khác.

- Pha loãng 5 – 10% nước sạch theo thể tích và khuấy đều.
- Thi công lớp sơn phủ 1 cách lớp sơn lót 2 giờ.
- Thi công lớp sơn phủ 2 cách lớp sơn phủ 1 2 giờ trong điều kiện bình thường.
- Lớp sơn phủ sẽ khô hoàn toàn sau 24 giờ.

**Lưu ý:**

- Khuấy đều trước khi dùng.
- Tồn trữ ở nơi mát mẻ. Đặt thùng sơn ở vị trí thẳng đứng an toàn và đậy chặt nắp.
- Rửa sạch dụng cụ với nước ngay sau khi sử dụng.