



# SP.FILLER<sup>®</sup> SIÊU TRẮNG

## BỘT TRÉT TƯỜNG NỘI THẤT CAO CẤP



### ĐẶC ĐIỂM NỔI BẬT



SIÊU TRẮNG



DỄ THI CÔNG



BỀ MẶT MỊN MÀNG



ÍT XẢ NHẢM

### MÔ TẢ & ỨNG DỤNG

- Bột trét tường cao cấp dùng cho ngoại thất SP.FILLER<sup>®</sup> SIÊU TRẮNG được đặc chế để sử dụng làm phẳng, mịn bề mặt trước khi sơn. Nó giúp các lớp sơn hoàn thiện đẹp và bền, thích hợp cho việc sử dụng trên các bề mặt hồ vữa, bê tông, xi măng.
- Bột trét tường được sản xuất theo Tiêu chuẩn TCVN 7239:2014 và sản xuất theo Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về Sản phẩm, hàng hóa vật liệu xây dựng QCVN 16:2014/BXD.

### TÍNH NĂNG SẢN PHẨM

#### THỜI GIAN ĐÔNG KẾT



- BẮT ĐẦU  
Tối thiểu 110 phút
- KẾT THÚC  
Tối đa 450 phút

#### ĐÓNG GÓI



40 KG

- Không xếp chồng lên nhau quá 10 bao.
- Tồn trữ nơi khô mát

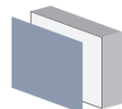
#### CHI TIẾT KỸ THUẬT



- Màu sắc: trắng
- Độ mịn: Tối đa 3%
- Độ giữ nước: Tối thiểu 98%
- Độ cứng bề mặt (sau 7 ngày):  
Min. 0.12 N/cm<sup>2</sup>

#### ĐỘ BÁM BỀ MẶT

Trên bề mặt đã được chuẩn bị và kiểm tra



**ĐỘ BÁM DÍNH NỀN**  
- Ở điều kiện chuẩn.  
Tối thiểu 0.35/MPa



**ĐỘ CỨNG BỀ MẶT**  
- Sau khi ngâm nước 72h và sốc nhiệt.  
Tối thiểu 0.25/MPa

\*\* Mức độ bám thực tế có thể thay đổi tùy vào môi trường và điều kiện của bề mặt.

\*\* Thi công trên tường đã được chuẩn bị kỹ lưỡng.



### CÁCH ỨNG DỤNG

#### CHUẨN BỊ BỀ MẶT



**KIỂM TRA BỀ MẶT**  
Kiểm tra bề mặt kỹ trước khi thi công để đảm bảo bề mặt sau khi thi công được nhẵn mịn. Độ ẩm bề mặt cần đạt 25%-30%.



**TRÁT VỮA**  
Bề mặt cần được phục hồi trước khi thi công.



**LÀM SẠCH**  
Bề mặt cần được đảm bảo không dính bất kỳ các loại sơn, dầu mỡ hay bụi bẩn nào. Các loại nấm, tảo hoặc rêu nên được làm sạch bằng bàn chà và nước.



**LẤP ĐẦY CÁC KHE NỨT**  
Nên tiến hành lấp đầy các khe nứt



**LẤP ĐẦY CÁC LỖ HỔNG**  
Tiến hành lấp đầy các lỗ hổng trên bề mặt tường để đảm bảo quá trình thi công được hoàn hảo.

#### QUI TRÌNH THI CÔNG

##### BƯỚC 1



Tỷ lệ pha trộn  
Nước/bột là 1/3  
hoặc 1/3.5

##### BƯỚC 2



Đổ từ từ bột vào nước để tránh vón cục.

##### BƯỚC 3



Khuấy trộn đều từ 5-10 phút để. Đợi 5-7 phút rồi tiếp tục.

##### BƯỚC 4



Tiến hành thi công trên bề mặt đã được chuẩn bị sẵn.

\*\* Không nên thi công lớp bột trét dày quá 3 mm và sau 24 giờ nên phun nước trong 3 ngày để bảo dưỡng (ngày 1-2 lần) trong thời gian chưa xả nhám.

#### HỆ THỐNG SẢN PHẨM ĐỀ NGHỊ

##### LỚP MASTIC



2 LỚP  
**SP. FILLER<sup>®</sup> SIÊU TRẮNG**

##### LỚP SƠN LÓT



1+2 LỚP  
**SƠN LÓT NỘI THẤT JOTON<sup>®</sup>**

##### LỚP HOÀN THIỆN



2 LỚP  
**SƠN PHỦ NỘI THẤT JOTON<sup>®</sup>**

### PHƯƠNG PHÁP CHỌN BỘT TRÉT



CHỌN SẢN PHẨM TỪ TRANG WEB JOTON  
[WWW.JOTON.COM.VN](http://WWW.JOTON.COM.VN)



1800 9048

GỌI VỀ JOTON ĐỂ ĐƯỢC TƯ VẤN



LIÊN HỆ CỬA HÀNG JOTON GẦN NHẤT

\* Khách hàng có thể liên hệ bộ phận kinh doanh hoặc gọi hotline 1800 9048 để được tư vấn.

### THÔNG TIN BỔ SUNG

#### LƯU Ý



Khuấy đều hỗn hợp trước khi sử dụng.



Thời gian khô phụ thuộc vào nhiệt độ và độ ẩm, mức độ thông thoáng của môi trường.  
Nhiệt độ cao và thông thoáng tốt giúp lớp bột khô nhanh hơn.

#### SỨC KHỎE & AN TOÀN

- Để xa tầm tay trẻ em.
- Đeo khẩu trang và kính bảo hộ thích hợp khi chà nhám.
- Tránh hít phải bụi bột.
- Trường hợp dính vào mắt cần rửa với nhiều nước sạch và đến cơ sở y tế ngay.
- Không được đổ bột ra cống rãnh hoặc nguồn nước.