	BOSSIL TECHNOLOGY SDN.BHD	
	<b>Thông số kỹ thuật</b>	
	<b>BS-8400 - Nhũ tương bitum BX chống thấm</b>	

**Thông số kỹ thuật:**

Hình thức: Dung dịch nhớt nâu sẫm

Mùi: Mùi Asphalt

Tỷ trọng: 1.00 ± 0.03

Chất rắn: 47 – 55%

Nhiệt độ thi công: 5°C - 40°C

pH (25°C): 8 – 11

Khả năng hòa tan trong nước: Dễ nhũ tương hóa



## Mô tả


Sơn nhũ tương bitum gốc nước, đa mục đích, hiệu suất mạnh làm hợp chất chống thấm không tạo mối nối với khả năng thấm thấu hơi nước cao chống phồng rộp. Nó là loại sơn kinh tế, sử dụng ngay và linh hoạt khi khô, không mùi, không phân hủy, không độc, kháng nấm và bền lâu.

## Ứng dụng

- Chống thấm chung: Bê tông, gạch, màng bitum & asphalt matit, xi măng amiăng, đá phiến, ngói, chì, đồng, kẽm, tôn mái và các bề mặt tương tự.
- Chống thấm khu vực ướt: nhà vệ sinh, nhà bếp, ban công, tường, bồn hoa, bảo vệ cách nhiệt, vv.
- Bảo vệ kim loại: chống ăn mòn đường ống, kết cấu thép, ống xoắn, bể nước, đường máng, cọc hàng rào kim loại, khung vườn, máy móc để ngoài trời và các thiết bị kim loại khác.

## Chuẩn bị

1. Bề mặt phải sạch, khô và không bám bụi, mỡ, dầu hoặc nước.
2. Sửa chữa vết nứt, vỡ, mối nối bong bằng chất chít kín hiệu suất cao như vữa Vital.
3. Quét lót bề mặt rỗ xốp bằng chính sản phẩm pha với nước theo tỷ lệ 1:1; xử lý bằng lưới sợi trước khi nó khô.

	BOSSIL TECHNOLOGY SDN.BHD	
	Thông số kỹ thuật	
	<b>BS-8400 - Nhũ tương bitum BX chống thấm</b>	

## Hướng dẫn

1. Khuấy kỹ trước khi sử dụng.
2. Quét với tỷ lệ 1.33 lit/m<sup>2</sup> bằng chổi sơn hoặc con lăn.
3. Để đạt hiệu quả cao nhất, cần ứng dụng hai lớp với lớp thứ nhất được để khô trước khi quét lớp thứ hai theo đúng chiều lớp thứ nhất.
4. Mỗi lớp cần dày hơn 1mm và để khô tối thiểu 3 giờ. Thời gian khô có thể khác nhau tùy theo độ dày màng ướt, nhiệt độ, độ ẩm và độ thông thoáng.
5. Đối với mục đích gia cường, dán một lớp lưới sợi thủy tinh không dệt lên lớp thứ nhất khi chưa lưu hóa và quét lớp thứ hai trước khi nó khô hoàn toàn.
6. Xả nước lên dụng cụ trước khi sử dụng. Dùng nước để rửa dụng cụ và vật liệu khi còn ướt, và bằng cồn trắng khi vật liệu đã khô.
7. Bảo vệ bề mặt sơn phủ khỏi đóng băng và mưa đến khi lưu hóa hoàn toàn. Để đạt độ bền tối đa, để lưu hóa 2-3 ngày trước khi thi công lớp bảo vệ trên mặt.

## Cảnh báo

Tránh để bám dính vào mắt, da hoặc mồm.

Sử dụng trong khu vực thông thoáng. Trong trường hợp bị dính vào mắt, xả ngay bằng nước sạch trong khoảng 15 phút.

Để xa tầm tay trẻ em.

## Bảo quản

Bảo quản trong nhà, ở nơi khô mát với nhiệt độ < +25°C. Tránh để đóng băng. Thời hạn sử dụng 12 tháng.