



BOSSIL TECHNOLOGY SDN.BHD

Thông số kỹ thuật

BS 8625 – Keo trám khe E'Treme MS

Thông số kỹ thuật:

Hệ thống bảo dưỡng: Bảo dưỡng ẩm

Tỷ trọng: Xấp xỉ 1.52 g/mL

Thời gian hết dính: 20 – 30 phút

Độ bền kéo tại điểm gãy (ASTM D412): 0.7 N/mm²

Giãn dài tại điểm gãy (ASTM D412): > 600%

Độ cứng Shore A (ASTM C661): 20–33

Khả năng biến động khe nối (ASTM C719): ± 50%

Hàm lượng VOC (USEPA Phương pháp 24): < 50 g/L

Nhiệt độ thi công: 5oC - 40oC

Nhiệt độ sử dụng: -30oC - 100oC

Đặc tính:

- Kháng UV hoàn hảo (Bảo hành 10 năm)
- Khả năng biến động ±50 %
- Điện tích tĩnh thấp (ít bám đất)
- Không Silicon (có thể sơn)
- Không ioxianat (không sinh bọt)
- Không dung môi (không co ngót)
- Không cần sơn lót, có thể bám dính với hầu hết các loại chất nền
- Tuân thủ tiêu chuẩn ASTM C-920
- Bề mặt mờ

Đóng gói: 290 ml (tuýp), 600ml (thỏi)



Mô tả

Keo X'treme MS Sealant là keo gắn kín sử dụng trong xây dựng, acrylic biến tính MS Polyme, hàm lượng VOC thấp. Sản phẩm có bề mặt mờ và đặc tính chịu nhiệt, kháng phong hóa và UV hoàn hảo. Loại keo này có điện tích tĩnh thấp nên ít hút bụi và giảm lượng bụi đất bám trên mặt đứng. Công thức VOC thấp không chứa dung môi và ioxianat nên không gây co ngót và tạo bọt. Đồng thời sản phẩm cũng không có dầu silicon ảnh hưởng đến thẩm mỹ do phai ố. Khả năng bám dính tốt lên nhiều loại chất nền thậm chí không cần sơn lót, do đó có thể sơn phủ bằng hầu hết các loại sơn công nghiệp thông dụng.

Ứng dụng

Lý tưởng cho gắn kết khe nối bê tông như khe nối panen ghép tường, khe co giãn, khe lún... Sản phẩm cũng được khuyên dùng cho chít khung cửa đặc biệt khi yêu cầu loại keo có thể sơn phủ. Hệ thống mặt tiền được thiết kế bằng các tấm kim loại hoặc đá tự nhiên cũng có thể dùng loại keo này để gắn kín. Các ứng dụng thông dụng khác như dùng để gắn chít nhôm, gỗ, sứ, kim loại mạ, tấm polyeste và epoxy, polystyren, UPVC, và thép không gỉ.

	BOSSIL TECHNOLOGY SDN.BHD	
	Thông số kỹ thuật	
	BS 8625 – Keo trám khe E'Treme MS	

Hạn chế

- Không ứng dụng cho gắn kết khe chịu ngâm nước liên tục.
- Không ứng dụng gắn kết mặt kính ngoài trời.
- Không ứng dụng cho bề mặt PE, PP, Teflon, Neoprene, và bitum.
- Không sơn phủ bằng sơn nhựa alkyd.

Hướng dẫn thi công

1. Bề mặt phải sạch, khô và không bám đất, mỡ, dầu hoặc nước
2. Để có một bề mặt sạch gọn, cần dán băng dính và bóc bỏ trước khi keo tạo màng.
3. Cắt đầu tuýp và chọc thủng màng nhôm. Cắt vôi với góc 450 để tạo ra đầu vôi rộng và bơm lên mặt nền bằng súng bơm.
4. Thời gian thi công 20 phút, thời gian hết dính là 30 phút.
5. Keo chưa ninh kết có thể lau sạch bằng cồn khoáng.
6. Dùng vật liệu độn lót thích hợp cho khe sâu hơn 10mm.

An toàn

- Keo chưa ninh kết gây dị ứng da và mắt khi tiếp xúc
- Tránh để tiếp xúc với da, mắt và miệng
- Trong trường hợp bị dính vào mắt, xả ngay bằng nước sạch khoảng 15 phút.
- Để xa tầm với của trẻ em.
- Sử dụng ở khu vực thoáng khí

Bảo quản

- Bảo quản ở nơi kho mát ở nhiệt độ khoảng +25°C.
- Thời hạn sử dụng: tuýp HDPE 9 tháng, gói bọc giấy bạc 12 tháng.