

VICTA-BS

Matit chèn khe co giãn đường bê tông xi măng

MÔ TẢ

VICTA-BS được sản xuất trên cơ sở bitume biến tính, cao su chất lượng và các loại phụ gia đặc biệt khác. VICTA-BS hoàn toàn phù hợp với các tiêu chuẩn tương ứng của Hiệp hội kiểm tra vật liệu Hoa Kỳ.

PHẠM VI ỨNG DỤNG

- Chèn khe co giãn đường bê tông xi măng, sàn bê tông, mái bê tông...
- Chống thấm bảo vệ bê tông và bê tông cốt thép.

ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT

STT	Đặc tính kỹ thuật	Đơn vị	Mức chất lượng	Phương pháp thử
1	Độ lún kim, 150g, 5s, 25°C	0,1mm	≤ 90	ASTM D5329 -1996
2	Độ chảy ở 60°C	mm	≤ 5	ASTM D5329 -1996
3	Khả năng bám dính	-	Không nứt tách khỏi bề mặt bê tông	ASTM D5329 -1996
4	Khối lượng riêng	g/cm ³	$1,5 \pm 0,5$	ASTM D71 – 2004

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

Chuẩn bị:

- Khe bê tông cũng như bề mặt các loại vật liệu khác phải được làm sạch và khô trước khi thi công.

Thi công:

- Nấu chảy VICTA-BS (bằng máy hoặc thủ công) và rót vào vị trí cần chèn.
- Có thể sử dụng VICTA-BS kết hợp với các loại sợi tăng cường (sợi thủy tinh, sợi đay...) trong quá trình thi công.
- Sau khi VICTA-BS đã nguội và cứng bề mặt mới tiến hành thi công các công việc khác.

ĐÓNG GÓI VÀ BẢO QUẢN

- VICTA-BS được đóng trong thùng kim loại với khối lượng 25 kg/thùng hoặc thùng carton với khối lượng theo yêu cầu.
- Thời hạn bảo quản: 2 năm trong thùng kín.