

Mô tả về matit chèn khe Pdin Master 1190

- Mã sản phẩm: Pdin Master 1190
- Sản xuất: Việt Nam
- Màu sắc: Màu đen
- Dạng tồn tại: Bán rắn
- Gốc sản phẩm: Bitum
- Quy cách đóng gói: 25kg/thùng
- Hạn sử dụng: Tối thiểu 12 tháng nếu lưu trữ đúng cách trong bao bì nguyên chưa mở
- Bảo quản: Ở nơi sạch sẽ, thoáng mát và tránh ánh nắng trực tiếp



Matit chèn khe bê tông xi măng Pdin Master 1190

Thông số kỹ thuật

STT	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Đơn vị	Kết quả
-----	---------------------	--------	---------

1	Khối lượng riêng	g/cm ³	1,15 ÷ 1,35	
2	Nhiệt độ hóa mềm	°C	130 ÷ 150	
3	Độ kim lún ở 25°C	0,1mm	<=90	
4	Hàm lượng chất khí không bay hơi	%	>=97	

Một số đặc điểm của matit chèn khe bê tông Pdin Master 1190

- Là sản phẩm được sản xuất nhằm mục đích chèn khe co giãn
- Pdin Master 1190 chất bột kín một thành phần
- Dành cho đường bê tông xi măng, sàn bê tông, mái bê tông...
- Hay là chất bột kín, để hàn gắn các vết nứt và mối nối bằng thi công nóng
- Sản phẩm dạng bán rắn chứa 55% bitum và nóng chảy ở 130 – 150 độ C
- Chống thấm đột hiệu quả cho bê tông và bê tông cốt thép cũng như mái lợp xi măng amiang.
- Khả năng liên kết cao, khả năng phục hồi
- Và chống thụ với thời tiết tốt trong cả điều kiện thời tiết nắng nóng và băng lạnh
- Matit chèn khe rất dễ dàng để thi công
- Có thể thi công cho khe co giãn đứng
- Phù hợp với điều kiện khí hậu Việt nam
- Thành phần không độc hại, thân thiết với môi trường xung quanh



TỔNG KHO CHỐNG THÂM

Địa chỉ : Số 480 Quang Trung, P. La Khê, Q. Hà Đông, TP Hà Nội

Hotline : **0926.58.4444** Email: Tongkhochongtham24h@gmail.com



TỔNG KHO CHỐNG THÂM
Hotline: **0908.358.395**

Matit chèn khe

Phạm vi ứng dụng của matit chèn khe Pdin Master 1190

Pdin Master 1190 được sử dụng cho các khe co giãn của các công trình xây dựng như sau:

- Khe co giãn tường, khe co giãn sàn các công trình giao thông
- Khe co giãn các công trình thủy, công trình dân dụng
- Sử dụng để kết nối các khe co, giãn
- Hoặc các chỗ nứt trong kết cấu bê tông, nhựa đường vỉa hè hay các bãi đỗ xe



Hình ảnh rõ nét

Quy trình thi công matit chèn khe bê tông xi măng Pdin Master 1190

Cần được thực hiện theo những bước cơ bản sau đây:

Chuẩn bị bề mặt

- Bề mặt trước khi thi công phải được chuẩn bị đúng cách để Matit chèn khe Pdin Master 1190 phát huy tối đa ưu điểm của mình
- Các vết nứt phải được làm sạch khỏi bụi bẩn, ẩm ướt các chất dung môi...
- Nhiệt độ lớp nền và nhiệt độ không khí khi thi công phải trên 5 độ C



Hướng dẫn cách thi công Pdin Master 1190

Thi công

- Sử dụng vật liệu như được cung cấp. Không trộn lẫn với các vật liệu khác.
- Tiến hành làm chảy và rót Pdin Master 1190
- Matit chèn khe có thể được làm chảy bằng máy hoặc đun thủ công cho đến khi sản phẩm có độ chảy đồng nhất.

- Rót matit vào khe đã chuẩn bị từ trước. Trong khi rót có thể kết hợp với các loại sợi gia cường
- Sau khi matit đóng rắn và cứng bề mặt thì mới tiến hành các công việc tiếp theo.



Địa chỉ phân phối matit chính hãng