



bmq – kanaS12

VẬT LIỆU CHỐNG THẤM CẢI TIẾN GỐC XI MĂNG - POLYME

1. MÔ TẢ:

bmq – kanaS12 là vật liệu chống thấm cải tiến gốc xi măng-polyme loại hai thành phần.

Thành phần bột khô gồm: xi măng, polyme và các loại phụ gia khoáng hoạt tính.

Thành phần nước: chất kết dính dạng lỏng.

bmq – kanaS12 dùng để chống thấm như sơn chống thấm hoặc màng chống thấm (thay thế tấm trải chống thấm gốc bitum) trên bề mặt vữa, bê tông xi măng hoặc vật liệu vô cơ ở nhằm ngăn cản sự thấm nước.

2. TÍNH NĂNG VÀ LĨNH VỰC SỬ DỤNG:

- **bmq – kanaS12** thích hợp để chống thấm cho các công trình xây dựng dân dụng và công nghiệp:
 - + Chống thấm sàn, vách tầng hầm, sân thượng, ban công.
 - + Bể chứa nước, cầu, tường chắn.
 - + Là lớp cản hiệu quả chống lại các quá trình cacbonat hóa.
- Có độ kết dính tuyệt hảo và độ đàn hồi cao; thấm sâu, liên kết chặt và bịt kín vết nứt.
- Không độc, thích hợp cho cả các lớp vữa xi măng tiếp xúc với nước uống.
- Tuyệt vời khi sử dụng để chống ẩm ướt tầng hầm ở dưới mặt đất.
- Dùng trong công tác bảo vệ chống sương giá và các tác nhân khử băng.

3. CÁCH SỬ DỤNG:

Trộn đều hai thành phần (bột và dung dịch nước) theo tỷ lệ (Bột : Nước = 2 : 1) bằng máy hoặc bằng tay tới khi tạo thành hỗn hợp đồng nhất, tỉ lệ này có thể thay đổi để phù hợp với điều kiện thi công thực tế tại công trường. Có thể thi công bằng lu, chổi quét hoặc tạo màng có chiều dày khoảng 2mm.

bmq – kanaS12 phải được thi công trên bề mặt sạch không bị rêu nấm, không bị nhiễm bẩn bởi các chất dầu mỡ hay các chất ô nhiễm khác.

4. THI CÔNG:

- Bề mặt chống thấm cần được làm sạch, không dính dầu mỡ, bụi và các chất ô nhiễm khác.
- Không để nước đọng trên bề mặt khi tiến hành lu hoặc quét.
- Thi công được trên bề mặt ẩm ướt hoặc khô ráo.

5. LƯỢNG DÙNG:

Tùy thuộc vào phương pháp và bề mặt thi công.

- Dùng làm **Sơn chống thấm**: lượng dùng 0,5÷0,7 kg/m²/lớp.
- Dùng làm **Màng chống thấm** có chiều dày khoảng 2mm: lượng dùng khoảng 3kg/m².

6. BAO GÓI, BẢO QUẢN:

Hai thành phần của **bmq – kanaS12** được đóng gói trong bao kín: bột (bao 20kg) và dung dịch nước (can 10 lít). **bmq – kanaS12** có thời hạn sử dụng tối thiểu 6 tháng khi lưu giữ đúng cách trong bao bì nguyên chưa mở.