

Mô tả chi tiết về bột bả trong nhà Kova MB-N

- Mã sản phẩm: Kova MB-N
- Hãng sản xuất: Kova
- Dạng tồn tại: Dạng bột
- Màu sắc: Màu trắng
- Hạn sử dụng: 24 tháng kể từ ngày sản xuất
- Cách bảo quản: Ở nơi khô ráo, sạch sẽ và tránh khí hậu ẩm ướt



Kova MB-N Bột bả trong nhà

Thông số kỹ thuật

Định mức: 0,8 – 1,0 m²/kg/2 lớp

– Thành phần chính: các Tamol điển hình, Vinyl Acrylic; các chất phụ gia hoạt tính và những chất bổ trợ khác

– Các thông số khác:

Tên chỉ tiêu	Kết quả	Phương pháp
Độ mịn (% còn lại trên sàng 0,08mm)	1,90 ± 0,25	TCVN 4030 –
Khối lượng thể tích (g/dm ³)	980 ± 50	TCVN 7239 –
Thời gian đông kết (giờ) <ul style="list-style-type: none">Bắt đầuKết thúc	≥ 4,5 ≤ 8	TCVN 6017 –
Độ giữ nước (%)	≥ 98,0	TCVN 7329 –
Độ bám dính với nền (N/mm ²)	0,26 ± 0,03	TCXD 236- 19
Độ cứng bề mặt	0,17 ± 0,02	TCVN 2098 –
Cường độ dính căng (N/mm ²)	0,5- 0,7	
Cường độ chịu nén (N/mm ²)	≥ 6-7	
Độ co ngót	≤ 0,1	

Bột bả Kova MB-N có những đặc điểm nổi bật gì ?

Bột bả Kova MB-N là loại nguyên liệu được sử dụng nhiều trong xây dựng, nó có rất nhiều công năng tuyệt vời như sau:

- Bột bả ngoài trời Kova MB-N là matit thông thường làm bằng phẳng tường; đã được nhiệt đới hóa hoàn toàn.
- Được chế tạo từ Polymer Acrylic Styren và các Tamol điển hình
- Là sản phẩm cao cấp, trắng mịn dễ thi công
- Tạo bề mặt phẳng, bám chắc lên vật liệu thi công; không gây rạn nứt chân chim.
- Hay chính là loại bột bả có khả năng làm tăng độ bám dính, chống rạn nứt xi măng
- Việc liên kết với các mao quản của bê tông và vữa ximăng một cách chặt chẽ
- Giúp sản phẩm có thể bám chắc chắn vào bề mặt, tránh hiện tượng nứt, nê, chân chim trên tường.

- Bột bả MB-N có tác dụng làm phẳng các bề mặt lồi lõm, làm giảm mức độ tiêu hao của sơn phủ
- Thông thường thì 1 bao bột bả Kova MB-N ngoài trời 25kg thì trét được khoảng 20-25m² tường
- Một công dụng tuyệt vời khác nữa chính là bạn không cần trát và sơn lót khi dùng bột bả tường
- Việc này sẽ giúp bạn tiết kiệm được kha khá thời gian; công sức cũng như tiền bạc cho những vấn đề quan trọng khác
- Bột bả tường cũng giúp cho việc thi công trở nên dễ dàng và không gây hao phí vật tư
- Không gây cháy nổ, không độc hại, rất thân thiện với môi trường xung quanh



Hình ảnh chi tiết

Cách dùng bột bả ngoài trời Kova MB-N chi tiết nhất

Chuẩn bị bề mặt

Tường mới:

- Với kinh nghiệm của tongkhochongtham.com. Thì theo thời tiết và nhiệt độ bình thường(Độ ẩm môi trường 80%, nhiệt độ 30°C)
- Thì sau khi trát tường nhà từ 22 ngày đến 28 ngày tiến hành sơn
- Đó chính là thời điểm mà sơn bả không bị hào mòn và vẫn giữ được chất lượng luôn đảm bảo
- Tường vẫn luôn đảm bảo sạch các bụi bẩn để tạo chân bám chắc cho lớp bả.

Tường cũ:

- Cần phải tiến hành cạo bỏ dầu mỡ, rêu mốc, các lớp sơn, vôi cũ, sau đó rửa sạch bằng nước sạch, để khô
- Nếu thời tiết quá khô cần cần làm ẩm tường bằng rulo hay khăn ẩm trước khi thi công bột bả

Tiến hành thi công

- Cho từ từ bột bả Kova BM-N vào nước, sau đó khuấy đều lên để chừng khoảng 5-10 phút
- Sau đó khuấy lại cho đều sao cho hỗn hợp trở thành dạng sệt để có thể dễ dàng bả lên tường.
- Phụ thuộc vào nhiệt độ, độ ẩm và không khí để trộn bột bả với lượng nước sạch. (25kg thì trộn với 10 – 11 lít nước sạch)
- Nếu trong thời tiết nắng nóng thì cần thêm nhiều nước để bù vào lượng nước bị bay hơi trong quá trình thi công.
- Dụng cụ: Dùng bay kim loại hay dao trét nhựa. (Dùng bay kim loại sẽ có hiệu suất cao)
- Để có bề mặt phẳng nên trét 2 lớp, mỗi lớp cách nhau từ 2-3h. (độ dày tối đa không vượt quá 3 mm)
- Dùng máy trộn hay dùng thiết bị trộn cho đến khi trộn được hỗn hợp dẻo đồng nhất
- Đợi cho bề mặt khô tiến hành xả nhám, chà nhẵn để bề mặt matit được phẳng mịn
- Dùng chổi sạch phủi hết bụi. Sau đó dùng khăn ướt lau sạch bụi matit trước khi tiến hành thi công sơn khác
- Sau 24 giờ lúc này, tính kháng kiềm của matit đã hoàn hảo để tiến hành thi công lớp sơn lót chống kiềm **Kova K209**

- Vệ sinh dụng cụ: Dùng xà bông và nước sạch rửa bình thường



Thi công

Lưu ý khi thi công

- Cần dùng nước sạch khi trộn bột bả
- Nếu quá 60 phút, bột sẽ bị đông lại và không thể sử dụng.
- Vì vậy, dùng tới đâu bạn hãy pha bột tới đó
- Để khô bề mặt: Sau 2 giờ ở nhiệt độ 30°C
- Trét lớp sau: Cách 4 giờ sau khi trét lớp đầu
- Khô cứng: 1 ngày ở nhiệt độ 30°C
- Thời gian sử dụng sau khi trộn: Từ 4 đến 6 giờ

Sức khỏe

- Khi thi công nên mặc đầy đủ quần áo bảo hộ lao động

- Tuyệt đối không để bột dính vào mắt mũi và da
- Không được ăn uống hay hút thuốc khi dùng
- Không nên hít quá nhiều bụi bắn
- Không được để Kova BM-N ở gần khu thực phẩm
- Dùng xong phải vứt vào đúng nơi quy định của địa phương
- Nếu có triệu chứng bất ổn thì gặp bác sĩ để chuẩn đoán kịp thời
- Để tránh xa tầm tay của trẻ em