

MVN DURAFIX

Keo dán gạch, đá siêu bền

Enhanced tile adhesives cement-based polymer modified

| MÔ TẢ | DESCRIPTION |
|--|--|
| <p>MVN DURAFIX là keo dán gạch đặc biệt gốc xi-măng biến tính polymer, được sản xuất theo tiêu chuẩn TCVN 7899:2008, công thức pha chế tối ưu tạo thành hỗn hợp vữa keo có độ kết dính tuyệt vời, phù hợp công tác ốp – lát các loại gạch trên nhiều loại bề mặt khác nhau và cho các công trình dân dụng và các công trình công cộng đặc biệt khác như nhà ga, siêu thị, sân bay,...</p> | <p>MVN DURAFIX is professional cementitious tile adhesives polymer modified, compliance with TCVN 7899:2008, this is adhesive compound with good adhesion suitable with most types of substrate and tile in civil building projects and especial using for publish area such as supermarket, station yard of metro railway and airport. MVN DURAFIX is suitable used for interior and exterior applications.</p> |
| TIÊU CHUẨN KỸ THUẬT | STANDARD COMPLIANCE |
| <p>MVN DURAFIX đáp ứng yêu cầu của các tiêu chuẩn kỹ thuật:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ TCVN 7899:2008 | <p>MVN DURAFIX are meets the requirement of:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ TCVN 7899:2008 |
| ƯU ĐIỂM | FEATURES AND BENEFITS |
| <ul style="list-style-type: none"> ■ Không độc hại, thân thiện với môi trường ■ Không chứa chloride gây ăn mòn cốt thép ■ Bám dính rất cao ■ Thời gian mở kéo dài ■ Khả năng chống trượt cao ■ Chịu thời tiết khắc nghiệt, bền với thời gian. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Non-toxic and environment friendly ■ Non-chloride, non-corrosives ■ Very high adhesion ■ Extended open time ■ Slip resistance ■ Durable with severe weather conditions |
| ỨNG DỤNG | WHERE TO USE |
| <p>Dùng thích hợp cho việc ốp – lát các loại gạch gốm, gạch sứ, gạch mosaic và các loại gạch đá hoa cương, cẩm thạch,...dán lên tường và sàn.</p> | <p>For use with ceramics tile, porcelain tiles, and ceramics and porcelain mosaic for walls and floors</p> |

MVN DURAFIX

Keo dán gạch, đá siêu bền

Enhanced tile adhesives cement-based polymer modified

- Thích hợp cho các loại đá trang trí
- Dán được lên nền gỗ hoặc tấm thạch cao
- Dán ngói lợp mái, ngói trang trí trong các trường hợp đặc biệt
- Có thể sử dụng cho tường cũ
- Thích hợp cho các công trình công cộng ngoài trời với yêu cầu bám dính cao, điều kiện môi trường ẩm ướt như nhà tắm, bể bơi.

HƯỚNG DẪN CHUẨN BỊ BỀ MẶT

Các bề mặt bê-tông, vữa gốc xi-măng phải được bảo dưỡng trong tình trạng tốt trước khi thực hiện dán gạch.

Làm sạch bụi, tạp chất, rửa sạch vết dầu mỡ và cạo bỏ những phần vật liệu dư gồ ghề bám trên bề mặt.

Các bề mặt vữa, bê-tông cần làm ẩm (bão hòa nước khô bề mặt – SSD) bằng cách thảm nước vừa đủ. Loại bỏ các chỗ nước thừa trên bề mặt trước khi phủ lớp keo dán gạch.

TRỘN VÀ THI CÔNG

Sử dụng 5 - 6 lít nước cho một bao 25kg **MVN DURAFIX**, trộn kỹ cho đến khi đạt được hỗn hợp dẻo, sánh đồng nhất. Đối với mẻ trộn lớn cần dùng máy trộn cơ khí thích hợp cho phép, đối với mẻ trộn nhỏ có thể dùng máy khoan công nghiệp có gắn cánh khuấy để trộn hỗn hợp.

Thi công **MVN DURAFIX** thành lớp, độ dày tùy theo bề mặt công trình.

Sử dụng mặt thằng cạnh của bay để phủ một lớp hỗn hợp keo lên bề mặt cần dán. Dùng cạnh bay đánh xờm để tăng diện tích bám dính.

- Suitable with gauged stones
- Wood and Gypsum boards
- Installation of tiles onto proof
- Can use with old wall substrates
- Suitable use for installation of tiles on walls and floor in wet conditions such as bath room, and water pools.

SUBSTRATE PREPARATION

All cement mortar and concrete structures should be in good curing condition.

Surface substrate must be clean, free from grease and oil, loosely adhering particles.

All mortar and concrete surfaces should be brought to a saturated surface dry condition by presoaking with clean water. Remove all excess water just before placing adhesive.

MIXING AND APPLICATION

*Use 5 – 6 litres of clean water for 25kg of **MVN DURAFIX**, for a large batch use the approved mechanical mixer for a small batch can use the heavy duty slow speed driller with paddle. Slowly add the adhesive powder to water and stir the composition to a homogeneous mixture.*

***MVN DURAFIX** should be applied by layers with suitable thickness.*

A typical notched trowel with sufficient depth used to ensure proper transfer, covering the tile backs or substrates.

MVN DURAFIX

Keo dán gạch, đá siêu bền

Enhanced tile adhesives cement-based polymer modified

Đặt vật liệu cần óp-lát vào vị trí trong khi lớp keo còn tươi dẻo, nhấn nhẹ vào lưng gạch để làm tăng hiệu quả bám dính và canh chỉnh nhanh vật óp-lát để được vị trí như mong muốn (trong 20-30 phút). Cần chuẩn bị **MVN DURAFIX** đủ để sử dụng, không dán gạch lên keo đã bị khô do trát keo lên bề mặt dán sau một thời gian quá dài, với trường hợp này cần thay thế bằng lớp keo mới. Trước khi **MVN DURAFIX** kịp khô cứng, dùng giẻ ướt lau sạch phần keo bám dính dư thừa trên vật óp-lát.

AN TOÀN

Vật liệu có tính kiềm cao, tránh tiếp xúc trực tiếp với da, tránh để rơi vào mắt. Mang găng tay, ủng, kính bảo hộ và khẩu trang khi thi công. Hạn chế bụi bốc lên và phát tán khi trộn vữa.

Tham khảo thêm thông tin trên phiếu an toàn sản phẩm (MSDS) và đọc kỹ hướng dẫn trước khi sử dụng.

Using the flat edge of trowel to spread the adhesive onto the substrate first, using the notched side to achieve an even bed.

Place tiles firmly in position on the fresh adhesive. Push the tiles back in order to collapse the adhesive ridges and achieves the maximum coverage. Make alignment and adjustment immediately (from 20-30 min.) Prepare appropriate quantity of adhesive each batch to enough for using. Does not using the adhesive still not fresh after long period time spread onto surface of substrates. If skinning occurs, scrape off skin and replace with new adhesive.

Use wet cloth to clean smudges from the face of tiles while adhesive is still fresh.

HEALTH AND SAFETY

During use, avoid inhalation of dust and contact with the skin and eyes. Wear suitable clothing, gloves, eye protection and respiratory protective equipment.

For further information consult the Material Safety Data Sheet (MSDS) and read the product label carefully before use.

MVN DURAFIX

Keo dán gạch, đá siêu bền

Enhanced tile adhesives cement-based polymer modified

THÔNG TIN SẢN PHẨM

| | |
|-------------------------|---|
| Thành phần | Xi-măng, cát, và các loại phụ gia hóa học. |
| Định mức | 1.0 –1.2 kg/m ² /mm tuỳ theo điều kiện của bề mặt |
| Đóng gói | 25kg / Bao giấy nhiều lớp |
| Bảo quản | Nơi khô ráo, thoáng, hạn chế bị ảnh hưởng trực tiếp bởi nắng, mưa |
| Thời hạn sử dụng | 06 tháng trong tình trạng bảo quản đúng cách , bao chưa mở |

PRODUCT INFORMATION

| | |
|---------------------|---|
| Ingredients | Cement, mineral sand, and chemical additives. |
| Typical norm | 1.0 –1.2 kg/m ² /mm depend on condition of substrate |
| Packaging | 25kg/Paper bag |
| Storage | Keep in cool, clean and dry condition. |
| Shelf-life | 06 months when properly stored and unopened |