

VITEC® SEAL-06

Xi măng chống thấm đa dụng

CATALOG SẢN PHẨM
Tên SP: VITEC® SEAL-06
Phiên bản: 12.00.01
Ngày phát hành: 9/9/2012
Mã tài liệu: SPVT-011
Trang: 1 / 2



MÔ TẢ SẢN PHẨM

VITEC® SEAL-06 là loại xi măng chống thấm đa dụng có các tính năng đặc biệt và được áp dụng vào nhiều hạng mục chống thấm cho công trình. Sản phẩm được kết hợp bởi xi măng Porland, polyme kết dính và các phụ gia chống thấm đặc biệt. VITEC® SEAL-06 pha trộn với cốt liệu (cát, đá, sỏi, ...) theo cấp phối tạo thành vữa và bê tông có khả năng kháng nước cực mạnh, ngăn không cho nước ngấm vào vật liệu và có độ bám dính tuyệt hảo trên bề mặt nền.



ỨNG DỤNG

Do có các tính chất đặc biệt nên VITEC® SEAL-06 được sử dụng chống thấm chủ yếu cho các trường hợp:

- ★ Chống thấm thuận và chống thấm ngược rất tốt. Đặc biệt phù hợp cho các cầu kiện không trát được từ mặt bên ngoài;
- ★ Trát chống thấm cho các tường gạch xây bị thấm ẩm chân tường;
- ★ Sử dụng là vật liệu chống thấm tốt trong các cấp phối vữa: Xây, trát, cán nền, ...;
- ★ Có thể sử dụng để làm keo ốp, lát và miết mạch gạch.

ƯU ĐIỂM

- Độ bám dính tuyệt hảo và bám dính tốt trên mọi bề mặt nền vật liệu: Bê tông, tường xây, gạch, đá, cầu, ...;
- Dùng như xi măng dân dụng và dễ dàng thi công;
- Đảm bảo khả năng chống thấm lâu dài, theo suốt tuổi thọ công trình;
- Xử lý triệt để các hiện tượng: Thấm ngược, muối hóa bề mặt, sùi tuyết trắng, nồng ẩm, ... Nhưng vẫn để cho vật liệu thở (hơi nước và không khí đi qua bề mặt vật liệu);
- Giá thành thấp.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

- **Trạng thái / màu sắc:** Dạng bột / màu xám
- **Tỷ trọng:** ~ 1,05 g/cm³
- **Độ xuyễn nước sau 24 giờ:** Không thấm
- **Tính độc:** Không gây độc hại

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

1. Vệ sinh:

- Vệ sinh sạch sẽ bề mặt nền (tường gạch, bê tông, mặt cầu, ...) cần chống thấm bằng các dụng cụ chuyên dụng, đảm bảo bề mặt không có bụi bẩn, tạp chất và dầu mỡ.

2. VITEC® SEAL-06 trộn dùng làm vữa chống thấm:

- Mở lấp thùng và đổ VITEC® SEAL-06 đã được sản xuất và đóng sẵn trong thùng vào thùng trộn, trộn với cát (sạch và khô) theo cấp phối VITEC® SEAL-06 : cát = 1 : 2 (tỷ lệ theo khối lượng) bằng máy trộn vữa với thời gian 2 ÷ 3 phút trong thùng trộn;
- Đổ từ từ 15 ÷ 22% nước sạch (theo khối lượng) vào hỗn hợp trên vào trong thùng trộn và trộn đều trong khoảng thời gian 3 ÷ 5 phút để hỗn hợp đạt yêu cầu kỹ thuật;
- Đổ hỗn hợp vữa đã trộn và dùng làm vữa xây, trát, cán nền, ... như vữa truyền thống thông dụng;
- Chiều dày lớp vữa tối thiểu là 5mm.

3. VITEC® SEAL-06 trộn dùng làm keo dán gạch chống thấm:

- Mở lấp thùng và đổ VITEC® SEAL-06 đã được sản xuất và đóng sẵn trong thùng vào thùng trộn, trộn với cát (sạch và khô) theo cấp phối VITEC® SEAL-06 : cát = 1 : 1 (tỷ lệ theo khối lượng) bằng máy trộn vữa với thời gian 2 ÷ 3 phút trong thùng trộn;
- Đổ từ từ 24 ÷ 28% nước sạch (theo khối lượng) vào hỗn hợp trên vào trong thùng trộn và trộn đều trong khoảng thời gian 3 ÷ 5 phút để hỗn hợp đạt yêu cầu kỹ thuật;

CÔNG TY CỔ PHẦN HÓA PHẨM XÂY DỰNG VITEC

VITEC®
Construction Chemicals



- Đổ hỗn hợp vữa đã trộn và dùng làm keo ốp lát gạch: Dùng bay răng cưa bả và cán đều lên tường rồi ốp lát gạch lên lớp vữa đã bả;
- Chiều dày lớp vữa tối thiểu là 2mm.

4. Lưu ý:

- Bề mặt nền quá khô hoặc thi công khi thời tiết nắng nóng cần làm ẩm bề mặt trước khi dùng vữa để tránh hiện tượng mất nước và dễ gây rạn nứt bề mặt;
- Cát và nước càng sạch thì vữa càng tăng khả năng chống thấm.

ĐÓNG GÓI: 20 Kg/thùng

SỨC KHỎE VÀ AN TOÀN

- Sinh thái học:** Không đổ bỏ vào nước
- Đổ bỏ chất thải:** Theo quy định của địa phương
- Vận chuyển:** Không nguy hiểm
- Cẩn trọng:** Tránh tiếp xúc trực tiếp mắt và da. Đeo găng tay cao su và mặc đồ bảo hộ khi thi công sản phẩm.

LƯU TRỮ VÀ BẢO QUẢN:

- Lưu trữ:** Tối thiểu 12 tháng kể từ ngày sản xuất, trong điều kiện còn nguyên thùng và chưa mở lấp;
- Bảo quản:** Bảo quản ở nơi khô ráo, tránh ánh nắng trực tiếp chiếu vào.

***MIỄN TRỪ:** Các thông tin kỹ thuật và hướng dẫn thi công trong tài liệu của VITEC dựa trên sự hiểu biết và kinh nghiệm thực tế của VITEC. Các thông tin nêu ra ở đây chỉ nêu lên bản chất chung, do đó người sử dụng sản phẩm này phải thí nghiệm xem sản phẩm có phù hợp với mục đích thi công của mình hay không. VITEC có quyền thay đổi đặc tính sản phẩm của mình, người sử dụng phải luôn tham khảo tài liệu kỹ thuật mới nhất của sản phẩm.

CÔNG TY CỔ PHẦN HÓA PHẨM XÂY DỰNG VITEC

VPGD: Số 18, đường Phạm Hùng, Nam Từ Liêm, TP Hà Nội
 Nhà máy sản xuất: Xã Liên Sơn, huyện Lương Sơn, tỉnh Hòa Bình
 Tel/Fax: 84-2432.010.395
 Email: hoaphamvitec@gmail.com
 Web: www.hoaphamxaydung.vn

HỆ THỐNG QLCL SẢN PHẨM



ISO 9001:2008

CATALOG SẢN PHẨM

Tên SP: VITEC[®] SEAL-06
Phiên bản: 12.00.01
Ngày phát hành: 9/9/2012
Mã tài liệu: SPVT-011
Trang: 2 / 2