

VITEC® WATER PLUG

Vữa gốc xi măng đông cứng nhanh, chặn nước

CATALOG SẢN PHẨM
Tên SP: VITEC® WATER PLUG
Phiên bản: 12.00.01
Ngày phát hành: 9/9/2012
Mã tài liệu: SPVT-035
Trang: 1 / 1



MÔ TẢ SẢN PHẨM

VITEC® WATER PLUG là loại vữa không chứa clorua, được chế tạo sẵn để sử dụng ngay. Khi trộn với nước sẽ trở thành một lớp cản nước tạm thời, đông cứng nhanh rất hiệu quả.

ỨNG DỤNG:

Để chặn các nơi rò rỉ nước áp lực qua vách đá và bê tông cũng như qua các khe giữa bê tông và thép (xung quanh bu lông, ống dẫn, các tấm cọc...) ở các đường xe điện, cống, đường hầm, đập, tầng hầm, bể nước.

ƯU ĐIỂM:

- ★ Dễ sử dụng, dễ trộn, chỉ việc thêm nước vào;
- ★ Không cần thiết bị thi công đặc biệt;
- ★ Ninh kết rất nhanh, đồng thời phát triển cường độ nhanh;
- ★ Kết dính tốt;
- ★ Khả năng ngăn chặn nước tốt và chịu được áp lực nước cao;
- ★ Không chứa clorua;
- ★ Không ăn mòn.

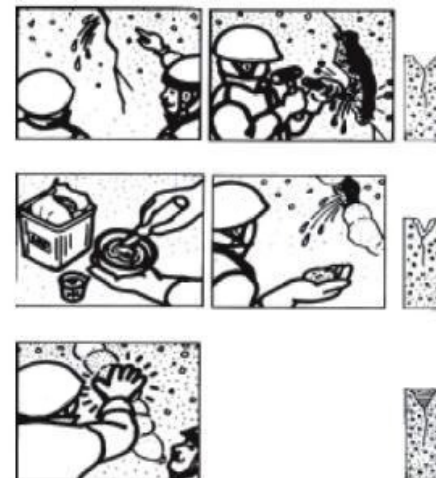
THÔNG SỐ KỸ THUẬT

- **Dạng / màu sắc:** Bột / xám.
- **Khối lượng thể tích:** ~ 1.25 kg/lít (của bột)
~ 2.0 kg/lít (của vữa tươi)
- **Tỷ lệ trộn :**
 - + Theo khối lượng: Bột VITEC® WATER PLUG : nước = 1:0,2
 - + Theo thể tích: Bột VITEC® WATER PLUG : nước = 1:0,3
- **Thời gian ninh kết ban đầu:** 90 ÷ 120 giây (ở 25 ± 2°C và độ ẩm tương đối 65%).
- **Nhiệt độ thi công:** 10 ÷ 40°C.

ĐÓNG GÓI: Sản phẩm được đóng gói 1 kg/túi hoặc 5kg/thùng.

QUY TRÌNH THI CÔNG

▪ Đục bê tông hoặc đá hình chữ "V" xung quanh nơi rò rỉ nước.
Làm sạch những mảnh vụn vỡ, tạp chất và làm sạch bề mặt bằng nước trước khi thi công VITEC® WATER PLUG.



▪ Trám VITEC® WATER PLUG vừa mới trộn vào nơi đã đục hình chữ "V", bắt đầu từ bên ngoài và thi công dần vào trung tâm nơi rò rỉ nước (chặn nơi rò rỉ nhỏ trước).

Giữ vật liệu tại chỗ và sau đó chà bỏ lớp VITEC® WATER PLUG dư bên ngoài.

▪ Nếu áp lực nước quá cao, nên dùng nút gỗ để chèn trước, sau đó dùng VITEC® WATER PLUG trám lại và bảo vệ.

* Lưu ý về thi công:

+ Chỉ nên trộn VITEC® WATER PLUG với số lượng nhỏ cho mỗi lần trộn. Nếu trộn với số lượng lớn, sản phẩm có thể bị đông cứng trước khi sử dụng hết.

+ Không được trộn VITEC® WATER PLUG với phụ gia, cát hoặc xi măng khác.

SỨC KHỎE VÀ AN TOÀN:

Không đổ bột vào nước. Không nguy hiểm khi vận chuyển.

VITEC® WATER PLUG hút ẩm. Nên đậy kín phần chưa sử dụng ngay lập tức và cất vào trong thùng chứa.

Sản phẩm có gốc xi măng nên có tính kiềm. Dùng găng tay cao su khi làm việc với VITEC® WATER PLUG.

Nếu VITEC® WATER PLUG rơi vào mắt, phải rửa sạch ngay bằng nước sạch.

LƯU TRỮ VÀ BẢO QUẢN

Bảo quản sản phẩm nơi khô ráo, có bóng râm.

Hạn sử dụng sản phẩm: tối thiểu 6 tháng nếu lưu trữ đúng cách, trong bao bì nguyên, chưa mở.

* **MIỄN TRỪ:** Các thông tin kỹ thuật và hướng dẫn thi công trong các 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

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

HỆ THỐNG QLCL SẢN PHẨM:



ISO 9001:2015

VITEC
Construction Chemicals

CÔNG TY CỔ PHẦN HÓA PHẨM XÂY DỰNG VITEC