

**Thông tin chung về vữa đông cứng nhanh Vitec water plug**

- Mã sản phẩm: Vitec water plug
- Hãng sản xuất: Vitec
- Dạng tồn tại: Dạng bột
- Màu sắc: Màu xám
- Trọng lượng: 1kg
- Hạn sử dụng: 12 tháng kể từ ngày sản xuất
- Lưu trữ: Ở nơi sạch sẽ, khô ráo, thoáng mát và tránh khí hậu ẩm ướt



Vitec water plug – Vữa đông rắn nhanh chặn nước rò rỉ

**Tính chất kỹ thuật**

Khối lượng thể tích:

~1.25kg/lít ( bột )

~2.0 kg/lít ( 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 27°C và độ ẩm tương đối 65% )

Nhiệt độ thi công: Tối thiểu 10°C; tối đa 40°C

## **Vữa đông cứng nhanh Vitec water plug có lợi ích gì khi sử dụng ?**

Vitec water plug là một trong những vật liệu được sử dụng để chống thấm hiệu quả các công trình hiện nay. Bạn đã biết về sản phẩm tuyệt vời này chưa

- Là loại vữa không chứa clorua, được chế tạo sẵn để sử dụng ngay.
- 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
- Phát triển cường độ rất nhanh
- Không bị nứt
- Khả năng ngăn chặn nước tốt và chịu được áp lực nước cao
- Không chứa clorua
- Không độc hại, không ăn mòn
- Thành phần rất thân thiện với môi trường xung quanh



Ưu điểm khi thi công

## Các ứng dụng vữa đông cứng nhanh Vitec water plug

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

## Các bước thi công vữa đông cứng nhanh Vitec water plug đạt hiệu quả cao

### Chuẩn bị bề mặt

#### Đối với bề mặt:

Đục bề mặt các lỗ và vết nứt theo hình chữ “V” ngược

Làm sạch bề mặt, sạch các bụi bẩn, mảnh vỡ sau đó dùng nước sạch vệ sinh lại.

#### Trộn hỗn hợp:

Trộn vữa Vitec water plug với nước sạch theo đúng tỷ lệ.

Lượng nước dùng vừa đủ không nên quá đặc hoặc quá loãng, để tạo ra hỗn hợp đồng nhất.

Trộn đều trong quãng thời gian không quá 30 giây

### Thi công

- Nhanh chóng trám hỗn hợp vữa trộn vào nơi vừa đục hình chữ V theo chiều từ ngoài vào trong
- Tiếp theo dùng tay giữ chặt lỗ cho đến khi vữa đạt độ cứng nhất định.
- Đến khi hỗn hợp khô hoàn toàn dùng tay chà bỏ lớp vữa dư bên ngoài.
- Nếu áp lực nước quá lớn, dùng các nút gỗ hoặc vật liệu tương tự khác để chèn vào lỗ ngăn dòng nước trước
- Sau đó mới dùng vữa đông cứng nhanh Vitec water plug trám và bảo vệ



# VITEC® WATER PL

VỮA GÓC XI MĂNG ĐÔNG CỨNG NHANH, CHẶ

## THÀNH PHẦN

Xi măng, phụ gia

## ỨNG DỤNG

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

## THỜI GIAN NINH KẾT

+ Thời gian ninh kết ban đầu:  
60-90 giây

Nhiệt độ thi công: Tối thiểu

## QUY TRÌNH THI CÔNG

Đục vê tông hoặc đá chữ "V" xung quanh. Làm sạch khu vực t. Trộn VITEC WATER theo khối lượng 1:0.3 theo thể tích) Trám hỗn hợp đã đục hình chữ V. (rỉ nhỏ trước).

## BẢO QUẢN

Bảo quản nơi khô mát.

### Hình ảnh chi tiết

#### Lưu ý khi thi công

Để quá trình thi công diễn ra theo đúng quy trình và không gây ảnh hưởng, người sử dụng cần lưu ý những vấn đề sau:

- Chỉ nên trộn Vitec water plug với số lượng nhỏ cho mỗi lần trộn.
- Nếu trộn với số lượng lớn, sản phẩm có thể đông cứng trước khi sử dụng hết.
- Không được trộn Vitec water plug với các phụ gia, cát hoặc xi măng khác sẽ mất khả năng
- Phần chưa sử dụng phải niêm kín ngay lập tức và cất vào thùng chứa, bảo quản nơi khô ráo.

#### An toàn và sức khỏe

- Phải thực hiện thải bỏ theo quy định của địa phương.
- Sản phẩm có tính kiềm do có gốc xi măng
- Khi thi công với Vitec water plug cần thực hiện đeo găng tay
- Hoặc mặc một số đồ bảo hộ tránh để xi măng bám vào người có thể ăn mòn da tay nhẹ
- Khi thi công không được ăn uống hay hút thuốc
- Tránh để dính vào mắt mũi và da
- Không được hít mùi bụi bắn quá nhiều
- Nếu dính vào mắt thì phải rửa ngay với nước sạch
- Hoặc đến gặp bác sĩ khi có triệu chứng bất ổn
- Để tránh xa tầm tay của trẻ em







# TỔNG KHO CHỐNG THÂM

Địa chỉ : Số 480 Quang Trung, P. La Khê, Q. Hà Đông, TP Hà Nội

Hotline : **0926.58.4444** Email: [Tongkhochongtham24h@gmail.com](mailto:Tongkhochongtham24h@gmail.com)

---

Đơn vị cung cấp xi măng chống thấm