



MÔ TẢ SẢN PHẨM

VITEC® TH-02 là loại phụ gia tổng hợp được thiết kế dành riêng cho bê tông và vữa nhằm nâng cao tính công tác, tăng khả năng đặc chắc, chống co ngót, chống nứt.



ỨNG DỤNG

Dùng chế tạo bê tông, vữa chảy, vữa trát, rót của các công trình dân dụng, công nghiệp, thủy điện, nhiệt điện và giao thông,...

ƯU ĐIỂM: Sử dụng VITEC® TH-02 trong các hỗn hợp vữa lỏng có các ưu điểm sau:

- ★ Sản phẩm không bị co ngót, có tính trương nở;
- ★ Cải thiện độ lỏng và kéo dài thời gian thi công;
- ★ Tăng khả năng chống thấm cho vữa trát;
- ★ Tăng độ bám dính của vữa;
- ★ Giảm nở thể tích trong tình trạng ướt;
- ★ Chống nứt;
- ★ Có thể đạt cường độ nén cao ngay cả khi có yêu cầu giãn nở cao;
- ★ Không bắt cháy;
- ★ Không chứa tác nhân gây ăn mòn;
- ★ An toàn cho người thi công và người sử dụng.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

- Sản phẩm ở dạng bột;
- Màu xám;
- Độ nở của hỗn hợp vữa không nhỏ hơn 0,05% theo ASTM C490-03;
- Độ nở dài ở tuổi 28 ngày không nhỏ hơn 0,05% theo TCVN 6068: 2004;
- Hỗn hợp vữa có tính công tác tốt (không phân tầng, tách nước);
- Không chứa ion clo nên không gây ăn mòn cốt thép;
- Có khả năng tương thích với các loại xi măng và các dạng phụ gia khác;
- Nâng cao khả năng chống co ngót, độ bền cacbonat, tăng khả năng chống ăn mòn.

ĐÓNG GÓI: Sản phẩm đựng trong bao cách ẩm 20kg/bao.

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG:

VITEC® TH-02 trộn khô cùng xi măng, cát để phụ gia phân tán đều trước khi cho nước vào trộn;

LƯỢNG DÙNG:

Từ 5 đến 10% so với xi măng, lượng dùng thích hợp phải được xác định thông qua thử nghiệm cấp phối tùy vào tính chất của sản phẩm cần đạt được.

SỨC KHỎE VÀ AN TOÀN: Cần đeo găng tay, kính bảo hộ khi sử dụng sản phẩm, tránh để sản phẩm tiếp xúc với mắt.

LƯU TRỮ VÀ BẢO QUẢN

Bảo quản nơi khô ráo thoáng mát;
Thời hạn sử dụng sản phẩm tối thiểu 12 tháng kể từ ngày sản xuất.

* **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

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.com

HỆ THỐNG QLCL SẢN PHẨM:

