

# VITEC® CB 30A

Hợp chất chống dính ván khuôn

CATALOG SẢN PHẨM

Tên SP: VITEC® CB 30A

Phiên bản: 12.00.01

Ngày phát hành: 9/9/2012

Mã tài liệu: SPVT-017

Trang: 1 / 1



## MÔ TẢ SẢN PHẨM & ỨNG DỤNG



VITEC® CB 30A là loại nhũ tương dầu - nước, dùng cho việc chống dính tối ưu ván khuôn gỗ hoặc ván khuôn thép, ... trong thi công tạo hình các kết cấu bê tông, bê tông cốt thép các công trình xây dựng dân dụng, các nhà máy sản xuất cấu kiện đúc sẵn; Trong các sản phẩm tạo hình trang trí; Trong các nhà máy sản xuất vật liệu xây dựng: Gạch, ngói, ... VITEC® CB 30A giúp cho việc tháo dỡ, làm vệ sinh ván khuôn được dễ dàng, sạch sẽ và tăng hiệu suất sử dụng ván khuôn.

## ƯU ĐIỂM

- ★ Dễ dàng tách ván khuôn ra khỏi bê tông đã ninh kết;
- ★ Đảm bảo bề mặt bê tông sau khi tháo ván khuôn đẹp, không bị biến màu và có tính thẩm mỹ cao;
- ★ Không làm giảm chất lượng của bê tông bề mặt;
- ★ Bảo vệ ván khuôn thép không bị ăn mòn và gỉ thép;
- ★ Tăng hiệu suất sử dụng ván khuôn ;
- ★ Có thể sử dụng ván khuôn chế tạo cấu kiện bê tông được bảo dưỡng trong các thiết bị dưỡng hồ bằng hơi nước cũng như là sử dụng cho ván khuôn ẩm;
- ★ Không độc hại;
- ★ Hiệu quả kinh tế cao;

## THÔNG SỐ KỸ THUẬT

☛ **Trạng thái:** Dạng lỏng

☛ **Màu sắc:** Trắng sữa

☛ **Khối lượng thể tích:** ~ 0.83 Kg/lít

☛ **Định mức:**

- Ván khuôn gỗ: 20 ÷ 25 m<sup>2</sup>/lít.

- Ván khuôn nhựa hoặc kim loại: 40 ÷ 45 m<sup>2</sup>/lít.

## QUY TRÌNH THI CÔNG

### ❶ Chuẩn bị bề mặt:

- Bề mặt ván khuôn, cốp pha trước khi sử dụng VITEC® CB 30A cần được làm sạch, loại bỏ dầu mỡ, tạp chất và bê tông cũ.

### ❷ Thi công:

- Hỗn hợp được phun hoặc quét 01 lớp VITEC® CB 30A mỏng phủ kín bề mặt ván khuôn khô hoặc ẩm (tạo hình kết cấu bê tông hoặc bê tông cốt thép, các cấu kiện đúc sẵn) và ván khuôn khô (tạo hình sản phẩm gạch, ngói, trang trí, ...).

### Lưu ý:

- Cần khuấy đều hỗn hợp trong suốt thời gian sử dụng.
- Bảo vệ lớp VITEC® CB 30A vừa mới phun hoặc quét nếu chưa thi công ngay để tránh mưa.
- Không lên để VITEC® CB 30A tiếp xúc với cốt thép của bê tông.

**ĐÓNG GÓI:** 10 lít / can hoặc 200 lít/thùng.

**LƯU TRỮ VÀ BẢO QUẢN:** 06 tháng nếu chưa mở nắp và để ở nơi khô ráo, thoáng mát.

## AN TOÀN VÀ SỨC KHỎE

- **Cẩn trọng:** Cần đeo găng tay và mặc đồ bảo hộ khi sử dụng, hạn chế tiếp xúc với da. Nếu rơi vào mắt cần rửa ngay bằng nước sạch và đến cơ sở y tế kiểm tra nếu chưa khỏi.
- **Sinh thái học:** Không đổ bỏ vào nguồn nước.
- **Vận chuyển:** Không nguy hiểm.

\* **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, Đường Phạm Hùng, Nam Từ Liêm, TP. Hà Nội  
☛ Tel/Fax: 84-2432.010.395  
☛ Email: hoaphamvitec@gmail.com  
☛ Web: www.hoaphamxaydung.vn

## HỆ THỐNG QLCL SẢN PHẨM:



ISO 9001:2015

CÔNG TY CỔ PHẦN HÓA PHẨM XÂY DỰNG VITEC

