

KOVA GROUP - KOVA HANOI

A Lot 32, Lien Co Zone, Nam Tu Liem Dist., Hanoi

T (84) 4 3764 7750

F (84) 4 3764 8035

**PAINT & WATERPROOFING**

Vietnam – United States – Singapore

Cambodia – Malaysia - Indonesia

PHỤ GIA TRỘN VỮA XI MĂNG, BÊ TÔNG CT-11B GOLD

1. MÔ TẢ

- **CT-11B Gold:** là phụ gia ở dạng lỏng, dùng để trộn vữa xi măng, bê tông.
- **CT-11B Gold:** Có tác dụng ngăn ngừa sự rạn nứt của xi măng, bê tông, đồng thời làm tăng mác bê tông.
- **CT-11B Gold:** Tăng khả năng bám dính của hồ vữa, làm dẻo hồ và nhờ đó làm dễ thi công hơn.
- **Đóng gói:** 3.8kg và 19kg/thùng. Sản phẩm lưu kho kho 1 năm trong điều kiện tốt

2. THÔNG SỐ KỸ THUẬT

STT	Tên chỉ tiêu	Phương pháp thử	Mức chất lượng
1	Ngoại quan	Dùng mắt và tay kiểm tra dạng sản phẩm	Màu trắng đục, đồng nhất
2	Độ nhớt đo bằng nhớt kế CF-4, giây, ở 25°C	TCVN 2092:2008	60 ÷ 64
3	Tỷ trọng, g/cm ³	TCVN 2096:1993	1,05 ÷ 1,09
4	Thời gian khô: - Khi chưa trộn phụ gia vào vữa xi măng + Khô bề mặt, phút, không lớn hơn: + Khô hoàn toàn, giờ, không lớn hơn: - Khi đã trộn phụ gia vào vữa xi măng + Khô bề mặt, giờ, không lớn hơn: + Khô hoàn toàn, giờ, không lớn hơn:	Tỷ trọng theo JISK.5400	60 3 5 40
5	Hàm lượng chất không bay hơi, %, không nhỏ hơn	TCVN 15019:2014	15
6	Khối lượng đóng gói, kg	Khối lượng đóng gói theo quy định hiện hành	3,8 và 19

3. CÁCH SỬ DỤNG

- Dùng để trám trét các vết nứt:

Phương pháp thi công:

- Cân 22 kg CT-11B Gold + 100kg xi măng + 300kg cát xây dựng + 45 lít nước. Trộn đều hỗn hợp trên thành dạng sệt đồng nhất.
- Đục rộng vết nứt và dùng bay trét hỗn hợp trên.

- Dùng để trộn vào bê tông hoặc vữa xi măng cát:

Phương pháp thi công:

- Trộn 10 - 20kg CT-11B Gold với một khối vữa hồ bằng cách: đầu tiên trộn CT-11B Gold với nước trước sau đó trộn hỗn hợp này với xi măng thành dạng vữa dẻo đủ để thi công.
- Hỗn hợp đạt cường độ cứng cao nhất sau 21 ngày.
- Sử dụng sản phẩm xi măng được biến tính (trộn) bằng CT-11B Gold không cần phải bảo dưỡng nước, chỉ để khô tự nhiên trong không khí. Mặc dù vậy, cường độ chịu lực của sản phẩm này vẫn lớn hơn rất nhiều so với xi măng không biến tính mà bảo dưỡng bằng nước.

4. NHỮNG VẤN ĐỀ THƯỜNG GẶP VÀ CÁCH KHẮC PHỤC

Quý khách vui lòng liên hệ nhân viên bán hàng, bộ phận chăm sóc khách hàng để biết thêm chi tiết. Ngoài ra quý khách có thể truy cập vào website <http://www.kovapaint.com.vn> để biết thêm thông tin.