

PRO-F

Vữa tự chảy không co

PRO-F là sản phẩm vữa trộn sẵn dạng bột. Khi trộn PRO-F với nước theo tỉ lệ nhất định sẽ được hỗn hợp vữa có khả năng tự điền đầy vào các khe kẽ, không co ngót và cho cường độ cao.

Sản phẩm phù hợp với TCVN 9204:2012.

PHẠM VI ỨNG DỤNG

- Hố bu lông, móng máy.
- Lớp đệm giữa bệ máy và móng máy.
- Sửa chữa, gia cố bê tông.

ƯU ĐIỂM

- Có khả năng tự điền đầy và san phẳng tốt.
- Không co ngót thể tích.
- Nở thể tích trong giới hạn cho phép tạo ứng lực dư chèn chặt kết cấu.
- Vữa đóng rắn cho cường độ cao.
- Không chứa các ion clo, sulfate, ...
- Không độc hại.
- Dễ dàng sử dụng.

ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT

SẢN PHẨM	PRO-F40	PRO-F60	PRO-F80
Độ chảy, mm, không nhỏ hơn	200	200	200
Độ tách nước, %	0	0	0
Độ nở hỗn hợp vữa tươi, %, không nhỏ hơn	0÷4	0÷4	0÷4
Thay đổi chiều dài mẫu vữa đóng rắn ở 28 ngày, %	0÷0.03	0÷0.03	0÷0.03
Cường độ chịu nén, không nhỏ hơn, MPa			
3 ngày	25	35	45
7 ngày	30	50	70
28 ngày	40	60	80

Ghi chú: Độ chảy của hỗn hợp vữa có thể điều chỉnh theo nhu cầu cụ thể của khách hàng.

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

- Làm sạch bề mặt, hút nước, loại bỏ hết dầu mỡ và chất bẩn khác trước khi thi công
- PRO-F thường được trộn với lượng nước theo tỉ lệ 12÷14%.
- Để đảm bảo hỗn hợp vữa đồng nhất với độ chảy dẻo cao cần trộn vữa bằng máy trộn.
- Để vữa không nứt và có hiệu ứng nở thể tích, phải bảo dưỡng ẩm liên tục 03 ngày kể từ khi thi công.
- Từ 1900 đến 1950 kg sản phẩm có thể chế tạo được 1m³ vữa tươi.
- Trong trường hợp cho phép và nhằm tiết kiệm vữa, có thể trộn thêm 700 kg đá dăm có kích thước từ 5 – 10 mm để chế tạo 1m³ bê tông.

ĐÓNG GÓI, BẢO QUẢN

- Sản phẩm nên được sử dụng trong 06 tháng kể từ ngày sản xuất.
- Bảo quản ở nơi khô ráo thoáng mát, có mái che.

HỖ TRỢ KỸ THUẬT

CÔNG TY CỔ PHẦN IPRO cam kết hỗ trợ và tư vấn kỹ thuật miễn phí trực tuyến 24/7 cho khách hàng sử dụng sản phẩm này. Để biết thêm chi tiết, xin vui lòng liên hệ trực tiếp.