

PROMO-GS

Vữa tự san phẳng

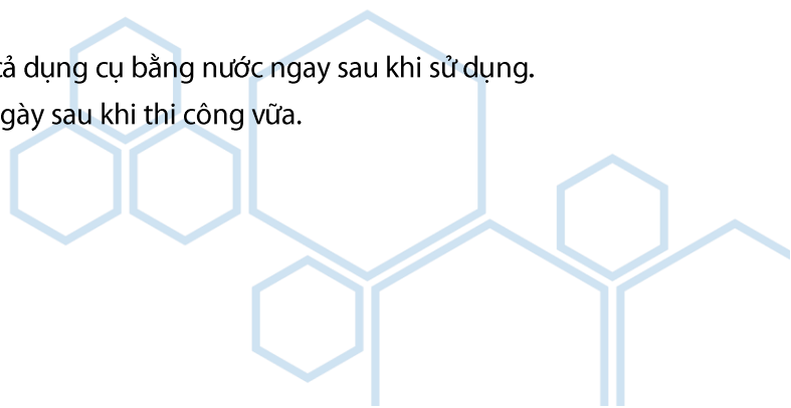
Vữa PROMO-GS là loại vữa trộn sẵn có đặc tính tự san phẳng, có cường độ và độ bám dính cao.

PHẠM VI ỨNG DỤNG

- Làm phẳng cho các sàn bê tông, bê tông cốt thép để thi công các lớp tiếp theo như sơn epoxy, trải thảm hay lát sàn gỗ, sàn vinyl...
- Tạo lớp cách ẩm cho các sàn bê tông, bê tông cốt thép để thi công các lớp tiếp theo.
- Ứng dụng rộng rãi trong thi công mặt sàn các công trình bệnh viện, trường học, nhà thi đấu, xưởng sản xuất, chế tạo, ...

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

- Vệ sinh sạch bề mặt, không dính bụi bẩn, dầu mỡ và các tạp chất khác.
- Làm ẩm bề mặt sàn trước khi thi công.
- Lưu ý phải đặt khe co giãn trước khi thi công vữa tự san. Khoảng 3m đặt 1 khe co giãn.
- Vữa PROMO-GS có thể được trộn bằng máy trộn có gắn cánh khuấy hoặc máy trộn vữa theo tỉ lệ: 1 kg vữa khô trộn với 0,20 ÷ 0,24 lít nước. Lựa chọn tỷ lệ nước dùng cho phù hợp. Thành phần bột được thêm dần vào lượng nước đã lường trước và trộn cho tới khi hỗn hợp vữa đạt độ đồng nhất. Thời gian trộn từ 4 ÷ 5 phút.
- Thi công lớp lót sử dụng phụ gia kết nối Latex trộn với nước theo tỉ lệ như hướng dẫn của nhà sản xuất.
- Phun ẩm bề mặt sàn. Rót hỗn hợp vữa tự san ra mặt sàn. Dùng bàn bả răng cửa để gạt vữa, sau đó dùng lu gai để khử khí bề mặt, vữa PROMO-GS sẽ điền đầy các vị trí lỗi, lõm và tự san phẳng tạo nên mặt phẳng nhẵn và cách ẩm.
- Nếu cần bù cốt cao độ cho sàn với bề dày ≥ 2 cm, có thể thi công lớp bù cốt cao độ bằng vữa tự chảy không co PROMO-F trước khi thi công lớp vữa tự san. Quy trình thi công lớp bù cốt cao độ bằng vữa tự chảy không co PROMO-F tương tự như quy trình thi công lớp vữa tự san, cần vệ sinh bề mặt sàn, quét lớp kết nối Latex và sau đó thi công lớp vữa tự chảy không co PROMO-F.
- Vệ sinh: rửa sạch tất cả dụng cụ bằng nước ngay sau khi sử dụng.
- Dưỡng ẩm ít nhất 1 ngày sau khi thi công vữa.



ĐÓNG GÓI, BẢO QUẢN

- Vữa PROMO-GS được đóng gói trong bao 25 kg.
- Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát.
- Thời hạn sử dụng: 06 tháng kể từ ngày sản xuất.

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.