

LEAFSEAL F600

Chất tăng cứng sàn màu sắc, rắc khô

Mô tả sản phẩm

LeafSeal F600 là chất tăng cứng sàn dạng bột trộn sẵn dùng rắc khô lên bề mặt bê tông hoặc vữa lúc còn ướt. Sản phẩm có gốc xi măng và cốt liệu chọn lọc nhằm gia tăng độ cứng, có độ chống mài mòn và tính thẩm mỹ cao.

Ưu điểm sản phẩm

- Sản phẩm trộn sẵn đảm bảo chất lượng đồng bộ.
- Khả năng chống mài mòn cao.
- Giảm tối đa khả năng phát sinh bụi.
- Tăng cao khả năng chịu va đập.
- Tăng khả năng kháng dầu mỡ.

Phạm vi ứng dụng

- Sàn nhà kho, tầng hầm.
- Nền cửa xưởng sản xuất.
- Bãi đậu xe.
- Trạm bảo hành.

Hướng dẫn thi công

Bước 1: Chuẩn bị bề mặt

- Tiến hành thực hiện công tác đầm dùi và làm phẳng bề mặt trước khi thi công bê tông. Sau khi bê tông tách nước và trước khi ninh kết tiến hành làm phẳng bề mặt sơ bộ bằng máy.
- Sau khi đổ bê tông nền, đợi bê tông se mặt (khoảng 1-2 giờ) rồi đánh phá bề mặt bê tông.

Bước 2: Triển khai thi công

- Dùng tay hoặc dụng cụ thích hợp rắc 2/3 định mức hỗn hợp LeafSeal F600 đều lên bề mặt bê tông đang còn ướt. Đợi đến khi lớp bề mặt sậm màu do hút ẩm trên bề mặt bê tông và nền bê tông đủ cứng thì dùng máy xoa nền xoa đều ở tốc độ thấp với lưỡi xoa hạ thấp cho đến khi tạo được lớp vữa đều trên mặt.
- Tiến hành rải lớp thứ 2 lên bề mặt đang ướt, rải bù cho các chỗ còn thiếu của lớp 1 để sản phẩm được phủ đều. Đợi đến khi bề mặt sậm màu thì dùng máy xoa nền xoa đều như lớp 1 nhưng cần điều chỉnh tốc độ và độ nghiêng của lưỡi xoa cho phù hợp.

Bước 3: Xoa hoàn thiện

- Khi bê tông se mặt thì tiến hành xoa thêm hơi nghiêng và tốc độ cao hơn nhưng không được cao quá vì sẽ tạo vết trên bề mặt hoặc phẳng rộp. Dùng bay thép hoàn thiện các chỗ rỗ tổ

ong hoặc dầu bàn xoa. Độ đồng đều, độ bóng và tính chất cơ lý phụ thuộc nhiều vào quá trình và điều kiện thi công.

- Sau khi bề mặt hoàn thiện đủ cứng sau khoảng 2 tiếng xoa thì tiến hành bảo dưỡng bằng nước, bảo tải nước... chất bảo dưỡng thích hợp để tránh mất nước quá nhanh gây nứt bề mặt và đốm trắng do vôi hóa.
- Bảo vệ bề mặt hoàn thiện tránh các tác động cơ học trong quá trình bê tông đóng rắn.

Bước 4: Vệ sinh dụng cụ

- Các dụng cụ và thiết bị cần vệ sinh sạch sẽ với nước ngay sau khi thi công.

Hướng dẫn bảo quản

- Lưu trữ trong bao bì nguyên vẹn, chưa mở.
- Bảo quản sản phẩm tránh ẩm và ánh nắng mặt trời chiếu trực tiếp.

THÔNG TIN VỀ SẢN PHẨM

Thành phần	Hỗn hợp xi măng và cốt liệu tự nhiên chọn lọc
Quy cách đóng gói	25 kg/ bao
Thời gian sử dụng	12 tháng theo đúng hướng dẫn bảo quản
Ngoại quan sản phẩm	Bột khô, màu xám, xanh đậm, xanh nhạt. Cần phải đạt khối lượng đặt hàng tối thiểu đối với các màu khác
Tỉ trọng	Đổ đồng: 1.65 – 1.67 kg/ lít
Định mức thi công	Khu vực chịu tải trọng nhẹ: 3 – 4 kg/ m ² Khu vực chịu tải trọng nặng: 4 – 5 kg/ m ²

THÔNG TIN KỸ THUẬT SẢN PHẨM

Tất cả thông số kỹ thuật trong tài liệu dựa trên kết quả trong phòng thí nghiệm. Các dữ liệu đo thực tế có thể khác nhau tùy theo trường hợp cụ thể.

Độ cứng Mohs (cốt liệu)	5 – 6 (phụ thuộc vào cường độ bê tông và phải thi công bằng máy)	(TCVN 6415-18:2016)
Thời gian đưa vào sử dụng (*)	Đi bộ: 2 – 3 ngày Tải trọng nhẹ: 7 – 10 ngày Lưu thông bình thường: 28 ngày	

(*) Phụ thuộc vào điều kiện thi công và loại xi măng của bê tông sàn

LƯU Ý KHI SỬ DỤNG SẢN PHẨM

- Độ đồng đều, độ bóng và tính chất cơ lý phụ thuộc nhiều vào quá trình và điều kiện thi công.
- Màu có thể khác do thành phần bê tông như lượng nước, chất lượng xi măng...

THƯƠNG HIỆU LEAFSEAL

Tầng 9 – 10, số 96 Phan Đăng Lưu, Phường 5,
Quận Phú Nhuận, Tp.HCM

Website: <https://leafseal.vn>

Email: contact@leafseal.vn

AN TOÀN SỬ DỤNG

- Tránh tiếp xúc với mắt và phải đeo mặt nạ để tránh hít phải bụi. Nếu thấy bị bỏng rát hoặc nuốt phải, cần sơ cứu và chuyển ngay đến bệnh viện gần nhất.

LƯU Ý VỚI NGƯỜI DÙNG

- Các thông tin cùng hướng dẫn thi công trong tài liệu kỹ thuật dựa trên kiến thức và kinh nghiệm thi công của LeafSeal.
- LeafSeal có quyền thay đổi các thông tin trong tài liệu dựa trên các nghiên cứu và cải tiến mới nhất, vì thế người dùng phải tham khảo tài liệu mới nhất trước khi thi công.
- Chúng tôi miễn trừ trách nhiệm liên quan đến sản phẩm do người dùng không bảo quản và không thi công đúng hướng dẫn hoặc mua sản phẩm không thuộc đại lý phân phối chính thức của LeafSeal.