

# PROMO-TOP

## Bột tăng cường sàn bê tông

PROMO-TOP được sản xuất trên cơ sở lượng xi măng vừa đủ, phụ gia và cốt liệu tự nhiên chọn lọc chất lượng cao phù hợp với điều kiện làm việc của sàn bê tông. PROMO-TOP không có tạp chất hữu cơ, có khả năng chịu va đập và chống mài mòn cao, dễ dàng thi công và hoàn thiện. PROMO-TOP làm tăng cường độ, bảo vệ lâu dài bề mặt sàn bê tông. PROMO-TOP ở dạng bột trộn sẵn, thuận tiện khi sử dụng.

### PHẠM VI ỨNG DỤNG

PROMO-TOP được chế tạo để tăng cường cho các loại sàn bê tông chịu tác động mài mòn hoặc tác động va chạm của tải trọng nhẹ qua lại bao gồm: Diện tích sàn chịu sự qua lại thường xuyên, sàn tầng hầm, nền nhà xưởng sản xuất, bãi đỗ xe, sàn dỡ hàng... sàn bê tông sử dụng PROMO-TOP dễ dàng vệ sinh và có khả năng chống trơn trượt tốt. PROMO-TOP sử dụng cốt liệu tự nhiên nên sản phẩm không chứa kim loại do đó không bị rỉ sét, có thể sử dụng cho cả sàn trong nhà và ngoài trời.

### HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

**Trộn:** Không yêu cầu trộn.

**Rải bột:** PROMO-TOP được rải lên bề mặt kết cấu từ 2 hoặc 3 lần rắc, sau mỗi lớp rải bề mặt phải được xoa bằng máy hoặc bằng bàn xoa.

**Rắc lần đầu:** Vào thời điểm bê tông đạt cường độ đủ cho người đi qua và không còn đọng nước trên bề mặt, tiến hành rải bột PROMO-TOP. Sử dụng 2/3 số lượng bột định mức cho lần rải đầu tiên. Nên rải bột ở khu vực gần tường và chân cột trước. Rải bột đều bằng cách rắc nhỏ lượng bột thành các lần, lớp sau vuông góc với lớp trước. Không nên đứng rải bột ở vị trí cố định để tránh sự phân tán bột không đều.

**Xoa lần đầu:** Cần xoa ngay sau khi rải bột, tiến hành xoa tại khu vực chân tường, chân cột trước. Không nên xoa quá lâu, chỉ nên xoa đủ để lớp bột rải kết dính với bê tông.

**Rắc bột và xoa lần hai:** Ngay sau khi rải bột và xoa lần đầu, tiến hành rắc bột và xoa lần thứ hai. Có thể tiến hành rải và xoa lần thứ 3 nếu có yêu cầu.

**Chú ý:** Nếu bề mặt sàn có yêu cầu chống trượt thì không tiến hành xoa sau khi rắc bột lần thứ 2 mà sau đó tiến hành bảo dưỡng bề mặt.

**Xoa hoàn thiện:** Công tác xoa hoàn thiện được tiến hành ngay sau khi bề mặt ẩm và đã cứng, nên đặt cánh xoa nằm ngang. Khi bề mặt đó cứng hơn, tiến hành xoa với cánh xoa hơi nghiêng. Trong khi xoa nếu có hiện tượng vữa xi măng - cát dính vào cánh xoa thì phải dừng lại vệ sinh cánh xoa để tránh gây rỗ và khuyết tật bề mặt.

**Bảo dưỡng:** Dùng nước để dưỡng hộ sau 8 giờ. Bảo vệ bề mặt sàn đã xoa tránh các tác động qua lại.

#### **Nhiệt độ thi công:**

Điều kiện tốt nhất để sử dụng PROMO-TOP là từ 15°C đến 35°C. Nhiệt độ thi công bê tông không thể thấp hơn 10°C. Đây là khoảng nhiệt độ an toàn để bề mặt bê tông không bị nứt trong quá trình đóng rắn. Nhiệt độ trên 35°C có thể gây ra trạng thái bất lợi cho kết cấu. Trong các điều kiện nhiệt độ khác nên điều chỉnh nhiệt độ thích hợp trước khi thi công PROMO-TOP.

#### **Định mức sử dụng**

Với các loại sàn sử dụng cho giao thông đi lại:

- Sàn chịu tải trọng nhẹ đến trung bình:  $4 \div 7 \text{ kg/m}^2$
- Sàn chịu tải trọng nặng:  $> 8 \text{ kg/m}^2$

#### **ĐÓNG GÓI, BẢO QUẢN**

PROMO-TOP được đóng trong bao giấy KP, khối lượng đóng bao 25 kg.

Thời gian sử dụng: Trước 6 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.