

032- 279-4110
Thân thiện môi trường

Mar 2023 Version

BestSlick G85

Hợp chất tăng cường độ cứng, độ bóng và kháng bụi cho bề mặt bê tông

Mô tả :

BestSlick G85 là lớp màng bảo vệ có tính thẩm thấu và thoát khí cho sàn bê tông, một thành phần, có tác dụng gia cường độ cứng và tăng độ bóng bề mặt bê tông, đặc biệt cho bê tông nền, sàn làm tăng khả năng kháng mài mòn, kháng phát sinh bụi trong quá trình sử dụng bê tông.

Ứng dụng :

Nền sàn nhà xưởng công nghiệp, kho chứa, garage, bãi đậu xe, siêu thị, trung tâm thương mại ...những nơi có yêu cầu cao chống mài mòn, chống phát sinh bụi cho bề mặt bê tông.

Ưu điểm :

- Trộn sẵn, một thành phần nên rất dễ sử dụng.
- Khả năng thẩm thấu cao, hoạt tính mạnh.
- Gia tăng đáng kể độ cứng, khả năng chống mài mòn, chống phát sinh bụi cho bề mặt bê tông.
- Nâng cao khả năng làm sạch, chống nhiễm bẩn cho bề mặt bê tông.
- Làm nổi bật màu sắc của sàn bê tông.
- Gốc nước, không độc hại, thân thiện với môi trường.

THÔNG TIN SẢN PHẨM:**Dạng tồn tại:**

Chất lỏng nhớt màu trắng sữa

Đóng gói:

5 kg/can; 25 kg/can; 210 kg/phuy; 1000 kg/bồn

Điều kiện lưu trữ:

Lưu trữ nơi khô ráo, thoáng mát, nhiệt độ môi trường: +5°C ÷ +30°C

Thời gian lưu trữ:

12 tháng kể từ ngày sản xuất nếu được lưu trữ đúng điều kiện bảo quản và chưa khai.

Tỷ trọng:

1.04 ± 0.01 kg/l (25°C)

pH:

11.0 ± 1.5 (25°C)

Định mức sử dụng:

Bê tông đánh bóng:
- Lớp 1: 40-80 m²/kg, lớp thứ 2 (hoặc các lớp phụ): 80-100 m²/kg.
Bê tông xoa: 30-60 m²/kg

Môi trường thi công:

Nhiệt độ tối thiểu: + 10°C
Nhiệt độ tối đa: + 40°C
Độ ẩm tương đối tối đa của không khí là 80%

PHỤ GIA & HÓA CHẤT XÂY DỰNG BESTMIX® CONSTRUCTION CHEMICALS & ADMIXTURES
 PHỤ GIA BÊ TÔNG, XI MÀNG, HÓA CHẤT CHỐNG THẤM, VUA RÓT RÍT KHÔNG CO NGÓT, NÉN SÀN, KẾT NỐI, TRÁM BÍT, SỮA CHỮA, BẢO VỆ AN THIÊN, CEMENT AID, CONCRETE ADMIXTURE, WATERPROOFING, GROUTING, FLOORING, SEALING, BONDING, REPAIRING, PROTECTING, FINISHING

BESTMIX CORPORATION

www.bestmix.vn

HEAD OFFICE:
Lot D1, D1&N3 Rd., Nam Tân Uyên IP,
Tân Uyên Town, Bình Dương Province,
Tel: (027) 4365 3990 - 4365 3991
Email: info@bestmix.com.vn

HCMC OFFICE 1:
378-384 Cong Hoa Str., Ward 13,
Tan Binh Dist., Ho Chi Minh City
Tel: (028) 3810 7995 (7996, 7997)
Email: bm1@bestmix.com.vn

HCMC OFFICE 2:
23 Nguyen Huu Canh Str., Ward 22,
Binh Thanh Dist., Ho Chi Minh City
Tel: (028) 3899 0339 - 3899 0340
Email: bm2@bestmix.com.vn

NHA TRANG OFFICE:
989 Le Hong Phong Street,
Phuoc Long Ward, Nha Trang City
Tel: 090 545 3579
Email: bm3@bestmix.com.vn

CENTRAL BRANCH:
478B1 Dien Bien Phu Street,
Thanh Khe District, Da Nang City
Tel: (023) 6371 5299 - 6371 5399
Email: bm4@bestmix.com.vn

NORTHERN BRANCH:
TT6.2 - 65, Dai Kim Urban Area,
Hoang Mai District, Ha Noi City
Tel: (024) 3200 8234
Email: bm5@bestmix.com.vn

HƯỚNG DẪN THI CÔNG:

<p>Chuẩn bị bề mặt:</p>	<p>Bề mặt bê tông phải được vệ sinh sạch các tạp chất như bụi bẩn, dầu, mỡ, các lớp sơn, các chất phủ bảo vệ cũ...bằng các thiết bị, dụng cụ thích hợp. Nhằm tạo điều kiện cho vật liệu thẩm thấu sâu, bê tông nên được làm khô đến độ ẩm thích hợp ($\leq 12\%$). Đối với mặt bằng nhỏ dùng giấy nhám để vệ sinh và tạo nhám bề mặt. Với mặt bằng lớn nên dùng máy đánh bóng sàn chuyên dụng với đĩa mài hay pad phù hợp. Đối với các sàn lớn nên thi công với máy mài lớn và các đĩa mài chuyên dụng. BestClick G85 sẽ phát huy hiệu quả tối đa khi thi công nếu sàn đã được phủ lớp lót BestHard SS150 hoặc BestHard SS115 (Xem tài liệu hướng dẫn sử dụng sản phẩm BestHard SS150 và BestHard SS115).</p>
<p>Điều kiện bề mặt:</p>	<p>Bề mặt phải đạt cường độ tối thiểu (cường độ nén: ≥ 20 MPa, cường độ kéo: ≥ 1.5 MPa). Bề mặt nền phải bằng phẳng, đặc chắc, khô ráo, các tạp chất, mảnh vỡ, bụi bẩn phải được vệ sinh đúng yêu cầu.</p>
<p>Thi công</p>	<p>Dùng bình xịt hoặc máy phun sương phủ BestSlick G85 toàn bộ bề mặt cần xử lý với định mức 40-80m²/kg (tùy vào độ đồng nhất của bề mặt), sau đó dùng khăn ẩm lau trải đều một lớp mỏng BestSlick G85 ra sàn. Không nên đi lại sau khi thi công, phủ đều sau đó di chuyển qua khu vực khác để tận dụng thời gian chờ hoá chất ráo mặt. Có thể tùy chọn phun 2 lớp. Thời gian chờ hoá chất khô giữa 2 lần phủ từ 15-30 phút. Lớp thứ hai giúp cải thiện đáng kể độ bóng và khả năng chống ngả màu của bề mặt. Sử dụng máy và pad đánh bóng chuyên dụng tốc độ cao (1500-2100 vòng/phút) để đẩy nhanh quá trình phản ứng và tăng độ bóng sáng cho sàn. Kết cấu và độ thẩm thấu của bề mặt sẽ quyết định tỉ lệ sử dụng. Mặt bê tông xốp có thể sẽ cần thêm lớp phủ để đạt được mức độ bao phủ hiệu quả. Sàn có thể đi lại sau 30 phút. Hạn chế lưu thông nhiều và tránh tiếp xúc với nước và không che đậy bằng tấm phủ Plastic trong vòng 24h kể từ khi thi công.</p>
<p>Lưu ý</p>	<p>Khuấy đều sản phẩm trước khi sử dụng. Khi thi công chỉ nên phủ một lớp mỏng, không phủ quá nhiều. Không làm đổ nước lên sàn hay vệ sinh sàn trong vòng 7 ngày sau khi phủ hoá chất. Luôn làm thử trong phạm vi nhỏ trước khi thi công để ước tính định mức sử dụng phù hợp.</p>
<p>Vệ sinh</p>	<p>Dùng nước sạch và xà phòng vệ sinh thiết bị, dụng cụ ngay sau khi thi công và trước khi vật liệu đóng rắn.</p>
<p>An toàn</p>	<p>BestSlick G85 có tính kiềm. Không nên tiếp xúc lâu với da. Nên trang bị bảo hộ. Nếu sản phẩm rơi vào mắt, mũi, miệng, nên rửa ngay bằng nước sạch nhiều lần.</p>

Miễn trừ: Các thông tin kỹ thuật và hướng dẫn thi công trong các tài liệu của BESTMIX dựa trên sự hiểu biết và kinh nghiệm thực tế của chúng tôi. Các thông tin ở đây chỉ nêu lên bản chất chung do đó người sử dụng sản phẩm này phải thi nghiệm xem sản phẩm có phù hợp với mục đích thi công của mình không. BESTMIX có quyền thay đổi đặc tính sản phẩm của mình, người sử dụng phải luôn kham khảo tài liệu kỹ thuật mới nhất của sản phẩm.

PHỤ GIA & HÓA CHẤT XÂY DỰNG BESTMIX® CONSTRUCTION CHEMICALS & ADMIXTURES
 PHỤ GIA BÊ TÔNG, XI MÀNG - HÓA CHẤT CHỐNG THẤM - VUA RÓT RÍT KHÔNG CO NGÓT - NÉN SÀN - KẾT NỐI - TRÁM BÍT - SỬA CHỮA - BẢO VỆ AN THIÊN ★ CEMENT AID - CONCRETE ADMIXTURE - WATERPROOFING - GROUTING - FLOORING - SEALING - REPAIRING - PROTECTING - FINISHING