

BẢN CHI TIẾT SẢN PHẨM

SikaWall® SkimCoat VN

Lớp phủ nhẵn mịn cho bề mặt tường và trần

MÔ TẢ

SikaWall® SkimCoat VN là vật liệu phủ bề mặt cao cấp gốc xi măng, được thiết kế với công thức đặc biệt dùng để làm lớp phủ cho các bề mặt tường và trần. Sau khi thi công tạo thành lớp phủ kiến trúc nhẵn mịn, có độ bám dính tuyệt hảo và phù hợp cho việc thi công cho các hạng mục trong nhà cũng như ngoài trời.

ỨNG DỤNG

SikaWall® SkimCoat VN thích hợp với các bề mặt như bê tông, sàn bê tông nhẹ, các tấm bê tông đúc sẵn, tường gạch xây, mặt dưới vòm, tường gạch block, gạch bê tông khí trung áp, vữa trát.

ĐẶC TÍNH/ ƯU ĐIỂM

- Cường độ bám dính tuyệt hảo
- Giảm thiểu nứt do co ngót
- Chất lượng ổn định
- Bền với thời tiết
- Thuận tiện cho việc vận chuyển, trộn, và thi công (chỉ cần trộn với nước)
- Không cần lớp bả mattit trước khi sơn lót

THÔNG TIN SẢN PHẨM

Gốc hoá học	OPC, bột đá vôi cao cấp và các loại phụ gia chọn lọc	
Đóng gói	Bao 25 kg	
Ngoại quan / Màu sắc	Bột / Màu xám	
Hạn sử dụng	9 tháng nếu lưu trữ đúng cách trong bao bì còn nguyên chưa mở	
Điều kiện lưu trữ	Nơi khô ráo, thoáng mát	
Tỷ trọng	1,600–1,700 kg/m ³	

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Cường độ nén	~ 5.0 N/mm ² (14 ngày)	(ASTM C109)
Cường độ bám dính	~ 0.5 N/mm ² (7 ngày) ~ 0.7 N/mm ² (14 ngày)	(ASTM D7234) (ASTM D7234)

THÔNG TIN THI CÔNG

Tỷ lệ trộn	31 - 35% nước theo khối lượng (khoảng 7.7 - 8.7 L nước sạch cho 1 bao 25 kg)
------------	--

Chiều dày lớp

Chiều dày thi công: Tối thiểu 1 mm / Tối đa 3 mm cho mỗi lớp
Định mức: Một bao 25 kg thi công được khoảng 17 - 18m²/mm

Thời gian thi công

30 - 45 phút (ở 27° C/ r.h 65%)

Thời gian chờ / Lớp phủ

Trước khi sơn: 7 ngày

THÔNG TIN CƠ BẢN CỦA SẢN PHẨM

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

CHÚ Ý QUAN TRỌNG

- Có các biện pháp phòng ngừa để bảo vệ việc thi công khỏi ánh sáng trực tiếp của mặt trời cũng như mưa hoặc gió mạnh.
- Không trộn ít nước hoặc nhiều hơn liều lượng khuyến cáo.

SINH THÁI HỌC, SỨC KHOẺ VÀ AN TOÀN

Sinh thái học: Không nên thải bỏ vào nguồn nước

Vận chuyển: Không nguy hiểm

Xử lý chất thải: Theo qui định địa phương

Lưu ý quan trọng: SikaWall® SkimCoat VN là phẩm gốc xi măng và do đó có tính kiềm. Cần có biện pháp thích hợp để hạn chế tiếp xúc trực tiếp với da. Nếu vật liệu dính vào mắt, rửa ngay bằng nước sạch và đến trung tâm y tế ngay.

HƯỚNG DẪN THI CÔNG

CHẤT LƯỢNG BỀ MẶT / XỬ LÝ SƠ BỘ

Bề mặt phải đặc chắc, sạch sẽ, không bám dầu, mỡ, bụi bẩn và các chất gây ô nhiễm khác có thể ảnh hưởng đến độ bám dính. Bề mặt khô phải được làm ẩm trước khi thi công SikaWall® SkimCoat.

TRỘN

Đổ từ từ bột SikaWall® SkimCoat VN vào thùng đựng 7.7 - 8.7 L nước sạch và trộn đều bằng máy trộn cầm tay hoặc máy trộn cơ khí từ 3 - 5 phút cho đến khi đạt được hỗn hợp có độ sệt đồng nhất.

THI CÔNG

Sử dụng bay bằng thép để thi công hỗn hợp SikaWall® SkimCoat VN lên bề mặt. Thi công từng lớp với chiều dày từ 1 - 3 mm cho mỗi lớp như khuyến cáo, thi công nhiều lớp để đạt tổng chiều dày như yêu cầu (chiều dày tối đa là 6 mm). Đảm bảo chắc chắn rằng bề mặt SikaWall® SkimCoat VN phải khô trước khi thi công lớp tiếp theo. Có thể hoàn thiện bề mặt SikaWall® SkimCoat VN bằng cọ mềm hoặc xoa nhẵn bằng bay. Hỗn hợp vữa mới trộn nên được sử dụng hết trong khoảng thời gian thi công của vật liệu.

VỆ SINH DỤNG CỤ

Vệ sinh dụng cụ và các thiết bị thi công ngay sau khi sử dụng bằng nước.

Vật liệu đã đông cứng chỉ có thể loại bỏ bằng các biện pháp cơ học.

GIỚI HẠN ĐỊA PHƯƠNG

Lưu ý rằng tùy theo kết quả yêu cầu từng địa phương riêng biệt mà tính năng sản phẩm có thể thay đổi từ nước này sang nước khác. Vui lòng xem tài liệu kỹ thuật sản phẩm địa phương để biết mô tả chính xác về khu vực thi công.

LƯU Ý PHÁP LÝ

Bản chi tiết sản phẩm

SikaWall® SkimCoat VN

Tháng Mười 2025, Hiệu đính lần 01.04

02182020100000015

Thông tin, và đặc biệt là các khuyến nghị liên quan đến việc thi công và sử dụng cuối cùng của các sản phẩm Sika, được đưa ra một cách thiện chí dựa trên kiến thức và kinh nghiệm hiện tại của Sika về các sản phẩm khi được lưu trữ đúng cách, được xử lý và áp dụng trong điều kiện bình thường theo khuyến nghị của Sika. Trong thực tế, sự khác biệt về vật liệu, bề mặt nền và điều kiện địa điểm thực tế dẫn đến việc không có bảo đảm nào về khả năng bán được hoặc sự phù hợp cho một mục đích cụ thể cũng như bất kỳ trách nhiệm pháp lý nào phát sinh từ bất kỳ mối quan hệ pháp lý nào, có thể được suy ra từ thông tin này, hoặc từ bất kỳ khuyến nghị bằng văn bản nào hoặc từ bất kỳ lời khuyên nào khác được đưa ra. Người sử dụng sản phẩm phải kiểm tra sự phù hợp của sản phẩm đối với ứng dụng và mục đích dự định hay không. Sika có quyền thay đổi các đặc tính của sản phẩm của mình. Quyền sở hữu của bên thứ ba phải được tôn trọng. Tất cả các đơn đặt hàng được chấp nhận theo các điều khoản bán hàng và giao hàng hiện tại của chúng tôi. Người dùng cần tham khảo phiên bản mới nhất của Tài liệu Sản phẩm địa phương dành cho sản phẩm liên quan. Các Tài liệu Sản phẩm này có sẵn trên trang web của chúng tôi. Thông tin trong bất kỳ phiên bản nào người dùng đã tải xuống chỉ có giá trị tại thời điểm tải.

Công ty Sika Hữu Hạn Việt Nam

Khu Công Nghiệp Nhơn Trạch 1
Huyện Nhơn Trạch, Đồng Nai, Việt Nam
Tel: (84-251) 3560 700
Fax: (84-251) 3560 699
sikavietnam@vn.sika.com
vnm.sika.com



Bản chi tiết sản phẩm

SikaWall® SkimCoat VN
Tháng Mười 2025, Hiệu đính lần 01.04
021820201000000015

SikaWallSkimCoatVN-vi-VN-(10-2025)-1-4.pdf