

BẢN CHI TIẾT SẢN PHẨM

Sika® TileBond GP

KEO DÁN GẠCH ĐÓNG GÓI SẴN, GỐC XI MĂNG

SUSTAINABLY
IMPACTFUL

MÔ TẢ

Sika® TileBond GP là keo dán gạch đóng gói sẵn, gốc xi măng.

ỨNG DỤNG

Sika® TileBond GP là keo dán gạch đóng gói sẵn gốc xi măng, dùng để dán cho các loại gạch ceramic, gạch đồng chất (kích thước vừa và nhỏ), đá granite. Sika® TileBond GP dùng như một lớp keo mỏng hoặc dày cho sàn và tường nội thất.

ĐẶC TÍNH/ ƯU ĐIỂM

- Kháng nấm, kháng ẩm tốt
- Trộn sẵn ở nhà máy – chất lượng ổn định
- Khả năng làm việc tốt. Tiết kiệm thời gian thi công, chi phí nguyên vật liệu
- Độ bám dính tốt
- Gạch có thể điều chỉnh trong vòng 20 phút sau khi thi công
- Sử dụng linh hoạt cho nhiều hạng mục với yêu cầu khác nhau
- Không cần phải ngâm gạch trong nước trước khi thi công

SỰ PHÊ CHUẨN / TIÊU CHUẨN

Đạt chuẩn C1T theo TCVN 7899-1:2008.

THÔNG TIN SẢN PHẨM

Đóng gói	Bao 5 kg và 25 kg
Ngoại quan / Màu sắc	Thành phần: Xi măng, cát chọn lọc và một số phụ gia Hình thức / màu: Bột / Xám, trắng
Hạn sử dụng	9 tháng nếu lưu trữ đúng cách, trong bao bì còn nguyên chưa mở
Điều kiện lưu trữ	Nơi khô ráo, mát mẻ, nơi bóng râm
Tỷ trọng	1.50 kg/l (bột khô) 1.85 kg/l (vữa mới trộn)

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Cường độ nén	~15 N/mm ² (28 ngày)
Cường độ bám dính	~1.0 N/mm ² (trên bề mặt bê tông đã được chuẩn bị, làm ẩm sau 28 ngày)
Khả năng kháng nhiệt	Kháng nhiệt độ: Lên đến 90 °C Kháng ẩm: Hoàn hảo Kháng nấm: Hoàn hảo

THÔNG TIN THI CÔNG

Tỷ lệ trộn	Nước : bột Sika® TileBond GP = 1 : 4-4.5 (theo khối lượng) Khoảng 5-6 L nước sạch cho bao 25 kg Tính đồng nhất của hỗn hợp: Dày, keo có tính lưu biến
Định mức	1 bao cho khoảng 16.2 L vữa. Cần khoảng 62 bao để tạo 1m ³ vữa. Mức tiêu thụ: ~1.5kg/m ² /mm (với tỉ lệ trộn nước/bột là 24%). Mức tiêu thụ phụ thuộc vào độ nhám, độ bằng phẳng của mặt nền cũng như kích thước của gạch và kỹ thuật trải lắp đặt (lắp đặt đơn giản như phết keo thêm vào mặt sau viên gạch).
Nhiệt độ bề mặt	Tối thiểu 8 °C Tối đa 40 °C
Thời gian thi công	60 phút (ở 27 °C / độ ẩm 65 %)
Thời gian điều chỉnh	Khoảng 20 phút Thời gian chờ trước khi chà ron: <ul style="list-style-type: none">Cho tường - sau 7 đến 8 giờ (tùy thuộc vào nhiệt độ)Cho sàn - sau 24 giờĐưa vào sử dụng - sau 14 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.

SINH THÁI HỌC, SỨC KHOẺ VÀ AN TOÀN

Sinh thái: Không nên thải bỏ vào nước

Vận chuyển: Không nguy hiểm

Xử lý chất thải: Theo quy định địa phương

Lưu ý quan trọng: Sika® TileBond GP là sản phẩm gốc xi măng và do đó có tính kiềm. Cần có biện pháp thích hợp để tránh 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 bê tông phải sạch sẽ, đặc chắc, bằng phẳng, không dính dầu mỡ và tạp chất. Gỡ bỏ các phần vật liệu lỏng lẻo, bám dính kém bằng máy phun cát hay rửa nước áp lực cao. Bề mặt hút nước phải bão hòa nước và để ráo nước.

TRỘN

Đổ Sika® TileBond GP vào khoảng 5-6 lít nước sạch rồi trộn đều bằng tay hoặc bằng máy trộn điện từ 3-5 phút để thành hỗn hợp đồng nhất. Sau đó để 1-2 phút để các hợp chất trong hỗn hợp phản ứng lại với nhau, trộn lại 1 phút rồi đem sử dụng.

THI CÔNG

Sử dụng bay răng thưa trải đều keo lên bề mặt. Để đảm bảo kết dính tốt hơn phết keo lên mặt sau của viên

gạch.

Gạch với độ dày khác nhau nên trải keo đúng theo định mức để đảm bảo độ kết dính. Gạch được ép chặt lên bề mặt và đầm chặt vào vị trí.

Việc điều chỉnh gạch nên thực hiện trong vòng 20 phút sau khi thi công. Đảm bảo keo được phân phối bám đều mọi điểm trên bề mặt gạch.

Hỗn hợp ướt nên sử dụng trong vòng 60 phút, phụ thuộc nhiệt độ môi trường.

VỆ SINH DỤNG CỤ

Loại bỏ Sika® TileBond GP còn mềm từ dụng cụ và thiết bị bằng nước. Vật liệu khô cứng chỉ có thể loại bỏ bằng 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

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

Bản chi tiết sản phẩm

Sika® TileBond GP

Tháng Năm 2026, Hiệu đính lần 01.03

02171010200000145

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

Sika® TileBond GP
Tháng Năm 2026, Hiệu đính lần 01.03
021710102000000145

SikaTileBondGP-vi-VN-(05-2026)-1-3.pdf