

**Bản chi tiết sản phẩm**

Ngày phát hành: 04/11/2014

Mã số: 4.4.001

Hiệu đính lần: 00

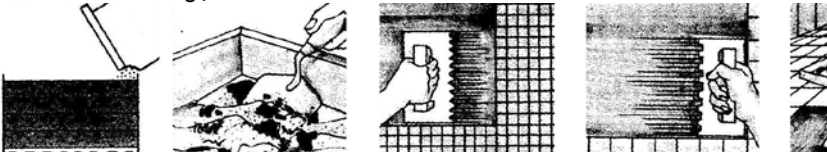
Sika® Tilebond GP

**Sika® Tilebond GP**

Vữa dán gạch đóng gói sẵn, gốc xi măng.

<b>Mô tả Sản phẩm</b>	Sika® Tilebond GP là vữa dán gạch đóng gói sẵn, 1 thành phần, kết hợp giữa xi măng với cát chọn lọc và một số phụ gia. Chỉ yêu cầu thêm nước là sử dụng.
<b>Ưu điểm</b>	<p>Sika® Tilebond GP:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Trộn sẵn ở nhà máy – chất lượng ổn định.</li> <li>■ Khả năng phủ tốt nhất: 7-8 m<sup>2</sup> với 25 kg (độ dày lớp vữa tối thiểu 2 mm). <i>Lưu ý: Lớp phủ thực tế sẽ khác tùy thuộc vào kích thước của gạch.</i></li> <li>■ Khả năng làm việc tốt nhất. Tiết kiệm thời gian 25-50%.</li> <li>■ Độ bám dính tốt.</li> <li>■ Gạch có thể điều chỉnh trong vòng 45 phút sau khi thi công.</li> <li>■ Thời gian ninh kết chậm. Bắt đầu &gt; 6 giờ. Kết thúc &lt; 9 giờ.</li> </ul>
<b>Thông tin sản phẩm</b>	
<b>Hình thức / màu</b>	Bột / Xám.
<b>Đóng gói</b>	Bao 5 kg và 25 kg.
<b>Lưu trữ</b>	Khô ráo, mát mẻ, nơi bóng râm.
<b>Hạn sử dụng</b>	Ít nhất 6 tháng nếu lưu trữ đúng cách trong tình trạng còn nguyên vẹn, không mở bao.
<b>Thông số kỹ thuật</b>	
<b>Tỉ trọng</b>	1.50 kg/lít (vữa khô). 1.85 kg/lít (vữa mới trộn).
<b>Tỉ lệ trộn</b>	Nước : bột Sika® Tilebond GP = 1 : 5.00 (theo khối lượng). Nước : bột Sika® Tilebond GP = 1 : 3.30 (theo thể tích). Khoảng 4.5 - 5.5 lít nước sạch cho bao 25 kg.
<b>Mức tiêu thụ</b>	1 bao cho khoảng 16.2 lít vữa . Cần 62 bao để tạo 1m <sup>3</sup> vữa.
<b>Mức độ phủ</b>	~7-8 m <sup>2</sup> cho bao 25kg (với độ dày lớp vữa 2 mm). Mức tiêu thụ phụ thuộc vào độ nhám bề mặt và độ bằng phẳng của mặt nền cũng như kích thước của gạch và kỹ thuật trải lấp đặt (lấp đặt đơn giản hay phết vào mặt sau).
<b>Thời gian thi công</b>	60 phút (ở 27°C / độ ẩm 65%).
<b>Tính đồng nhất của hỗn hợp</b>	Dày, vữa có tính lưu biến .
<b>Thời gian điều chỉnh được</b>	Khoảng 45 phút.



<b>Thời gian chờ trước khi chà ron</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Cho tường - sau 7 đến 8 giờ (tùy thuộc vào nhiệt độ).</li> <li>■ Cho sàn - sau 24 giờ.</li> <li>■ Đưa vào sử dụng - sau 14 ngày.</li> </ul>
<b>Kháng ẩm</b>	Cực tốt.
<b>Kháng nấm</b>	Cực tốt.
<b>Kháng dung môi và dầu</b>	Tốt.
<b>Kháng axit và kiềm</b>	Kém.
<b>Kháng nhiệt độ</b>	Lên đến 90°C.
<b>Cường độ nén</b>	~15 N/mm <sup>2</sup> (28 ngày).
<b>Cường độ bám dính</b>	~1.0 N/mm <sup>2</sup> (trên bề mặt bê tông đã làm ẩm).
<b>Nhiệt độ thi công</b>	Tối thiểu 8°C. Tối đa 40°C.
<b>Thi công</b>	
<b>Chuẩn bị bề mặt</b>	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.
<b>Thi công</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Dùng 5 phần Sika® Tilebond GP với 1 phần nước (theo khối lượng).</li> <li>2. Trộn đều bằng tay. Với khối lượng trộn lớn, sử dụng cần trộn điện tốc độ thấp.</li> <li>3. Thi công với bay răng cưa cắt chữ "V" cho gạch nhỏ.</li> <li>4. Thi công với bay răng cưa cắt hình vuông cho gạch lớn.</li> <li>5. Tiến hành dán gạch.</li> </ol>
	
<b>Vệ sinh</b>	Gỡ bỏ Sika® Tilebond GP còn mềm từ dụng cụ và thiết bị bằng nước. Vật liệu khô cứng chỉ có thể gỡ bỏ bằng biện pháp cơ học.
<b>Thông tin sức khỏe và an toàn</b>	
<b>Sinh thái</b>	Không nên thải vào nước.
<b>Vận chuyển</b>	Không nguy hiểm.
<b>Xử lý chất thải</b>	Theo quy định địa phương.
<b>Lưu ý quan trọng</b>	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.
<b>Miễn trừ</b>	<i>Các thông tin, và đặc biệt, những hướng dẫn liên quan đến việc thi công và sử dụng cuối cùng của các sản phẩm Sika, được cung cấp với thiện chí của chúng tôi dựa trên kiến thức và kinh nghiệm hiện tại của Sika về sản phẩm trong điều kiện được lưu trữ đúng cách, sử dụng và thi công trong điều kiện bình thường theo hướng dẫn của Sika. Trong ứng dụng thực tế, chúng tôi không bảo đảm sản phẩm sẽ phù hợp với một mục đích cụ thể nào đó nếu có sự khác biệt về vật tư, cốt liệu và điều kiện thực tế của công trường, cũng như không có một ràng buộc pháp lý nào đối với chúng tôi ngụ ý từ các thông tin này hoặc từ một hướng dẫn bằng văn bản, hay từ bất cứ một sự tư vấn nào. Người sử dụng sản phẩm này phải thí nghiệm xem sản phẩm có phù hợp với mục đích thi công họ mong muốn không. Sika có quyền thay đổi đặc tính của sản phẩm mình. Quyền sở hữu của bên thứ ba phải được chú ý. Mọi đơn đặt hàng chỉ được chấp nhận dựa trên Bảng Điều Kiện Bán Hàng hiện hành của chúng tôi. Người sử dụng phải luôn tham khảo Tài Liệu Kỹ Thuật mới nhất của sản phẩm. Chúng tôi sẽ cung cấp các tài liệu này theo yêu cầu.</i>



### Sika Limited (Vietnam)

Nhon Trach 1 Industrial Zone,  
Nhon Trach Dist., Dong Nai Province  
Tel: (84-61) 3560 700 Fax: (84-61) 3560 699  
vnm.sika.com, sikavietnam@vn.sika.com

