

# Sika® Primer-215

## Dữ liệu kỹ thuật

Gốc hóa học	Hợp chất polyurethane gốc dung môi
Màu (CSQP <sup>1)</sup> 001-1)	Màu vàng nhạt trong suốt
Tỷ trọng (CSQP 006-3 / ISO 2811-1)	Khoảng 1,0 kg/l
Độ nhớt <sup>2)</sup> (CSQP 029-3 / ISO 3219)	Khoảng 20 mPas
Điểm cháy (CSQP 007-1 / ISO 13736)	-4°C
Hàm lượng rắn	Khoảng 34%
Nhiệt độ thi công <sup>3)</sup>	Từ +10°C đến +35°C
Phương pháp áp dụng	Bằng cọ, nỉ
Định mức	Khoảng 50-150 g/m <sup>2</sup> approx. tùy vào độ rỗng của bề mặt
Thời gian khô <sup>2/3)</sup>	Tối thiểu 30 phút đến tối đa là 24 giờ
Lưu kho	Lưu trữ trong thùng có niêm phong ở nơi khô mát
Thời hạn sử dụng	12 tháng

<sup>1)</sup> CSQP = Corporate Sika Quality Procedures (Qui trình chất lượng của Tập đoàn Sika)

<sup>2)</sup> 23°C / 50% r.h.

<sup>3)</sup> Trong ứng dụng riêng biệt, nhiệt độ và thời gian khô có thể khác nhau

## Mô tả

Sika® Primer-215 là chất quét lót lỏng, trong suốt, có màu vàng nhạt và độ nhớt thấp, khô do tác dụng với độ ẩm không khí. Sản phẩm được dùng để quét lót cho nhiều loại chất dẻo, gỗ và các chất rỗng xốp trước khi kết nối với sản phẩm Sikaflex®.

Sika® Primer-215 được sản xuất tuân theo hệ thống đảm bảo chất lượng ISO 9001 / 14001 và chương trình bảo vệ sức khoẻ.

## Lĩnh vực áp dụng

Sika® Primer-215 thích hợp cho các chất nền sau: GRP, nhựa epoxy, PVC, ABS và gỗ. Vì thành phần hóa học của chất dẻo rất đa dạng nên phải thử nghiệm trước khi sử dụng. Sản phẩm này không được sử dụng lên các chất dẻo dễ bị nén gãy như các chất gốc acrylic hoặc poly-carbonat.

Sản phẩm này chỉ thích hợp cho các đơn vị đã sử dụng qua sản phẩm. Việc áp dụng thực hiện các thử nghiệm bằng chất quét lót thực tế nhằm đảm bảo tính kết dính và vật liệu phù hợp

## Phương pháp áp dụng

Thành phần kết nối phải sạch, khô, và không có vết dầu mỡ và bụi bẩn. Làm sạch bề mặt với Sika® Cleaner 205 sau đó để khô. Dùng cọ hoặc nỉ quét một lớp mỏng Sika® Primer-215 phủ lên bề mặt cần thi công. Chỉ thi công Sika® Primer-215 một lần. Nên cẩn thận để chắc chắn lớp thi công này đạt mật độ bao phủ thích hợp.

Không được thi công khi nhiệt độ dưới 10°C hoặc trên 35°C.

Đóng chặt nắp hộp ngay sau khi sử dụng.





## Lưu ý quan trọng

Nên sử dụng Sika® Primer 215 trong vòng một tháng sau khi mở nắp chai.

Bỏ tất cả các chất quét lót lợn cợn hoặc tách rời.

## Thông tin bổ sung

Các định nghĩa và hướng dẫn thi công được ghi rõ trong Bản Chi tiết sản phẩm. Khi có yêu cầu, bản sao của những tài liệu sau đây sẽ được cung cấp:

- Tài liệu an toàn
- Bản Sika Primer

## Đóng gói

	30 ml
Lọ	250 ml
	1 l

## Lưu ý

Những thông tin, và đặc biệt là những hướng dẫn liên quan đến việc thi công và sử dụng sản phẩm được Sika cung cấp dựa trên kiến thức và kinh nghiệm hiện tại của Sika áp dụng cho sản phẩm được tồn trữ đúng cách, xử lý và thi công theo điều kiện thông thường. Trong thực tiễn, sự khác biệt về vật liệu, về bề mặt nền và về điều kiện thực tế ngoài hiện trường là những yếu tố khiến ta không thể cam đoan về tính thương mại hoặc về sự phù hợp cho mục đích cá biệt, cũng như không có bất kỳ trách nhiệm pháp lý nào có thể nảy sinh từ bất kỳ mối liên quan pháp luật nào, hoặc từ những lời khuyên khác. Sự độc quyền của bên thứ ba phải được tôn trọng. Mọi đơn đặt hàng đều được chấp thuận theo điều kiện kinh doanh và giao hàng hiện hành của chúng tôi. Người sử dụng nên luôn tham khảo Bản chi tiết sản phẩm mới nhất của sản phẩm có liên quan, tài liệu này sẽ được cung cấp khi có yêu cầu.

## Thông tin cần thiết

Tất cả các dữ liệu kỹ thuật được đề cập trong Bảng Thông Tin Sản phẩm đều dựa trên các thử nghiệm tại phòng Lab. Thông số thực tế có thể thay đổi tùy thuộc vào các hướng dẫn của chúng tôi.

## Thông tin sức khỏe và An Toàn.

Để có thông tin và hướng dẫn về vận chuyển, xử lý an toàn, lưu trữ cũng như hủy sản phẩm hóa chất, người sử dụng nên tham khảo bản dữ liệu an toàn để biết thêm về lý tính, sinh thái, độc tính và những vấn đề an toàn khác có liên quan đến sản phẩm.

Có thể truy cập thông tin tại:  
[www.sika-industry.com](http://www.sika-industry.com)  
[www.sikavn.com](http://www.sikavn.com)



## Sika Limited (Vietnam)

**HEAD OFFICE:** Nhơn Trạch I Industrial Zone, Đồng Nai, Tel: +84 61 848576, Fax: +84 61 848581, [sikath@hcm.vnn.vn](mailto:sikath@hcm.vnn.vn)

**SALES OFFICE:** 8 Nguyễn Huệ, Fl.3, Dist.1, Hồ Chí Minh City, Tel: +84 8 8256040, Fax: +84 8 8256042, [sikavn@hcm.vnn.vn](mailto:sikavn@hcm.vnn.vn)

**HÀ NỘI:** 133 Thái Hà, Fl.2, Đống Đa, Hà Nội, Tel: +84 4 8572934, Fax: +84 4 8572936; [sikavnhn@hn.vnn.vn](mailto:sikavnhn@hn.vnn.vn)

**ĐÀ NẴNG:** 155 Trần Phú, Fl.8, Hải Châu, Đà Nẵng, Tel: +84 511 873351-52; Fax: +84 511 873353, [sikadanang@dng.vnn.vn](mailto:sikadanang@dng.vnn.vn)