

## BẢN CHI TIẾT SẢN PHẨM

# Sika® Primer-3 N

Chất quét lót gốc dung môi cho các bề mặt nền rỗng, xốp và kim loại

### MÔ TẢ

Sika® Primer-3 N là chất quét lót một thành phần, gốc dung môi

### ỨNG DỤNG

Sika® Primer-3 N là chất quét lót cho các bề mặt nền xốp (v.d. bê tông) và kim loại để thi công các sản phẩm Sikaflex®, SikaHyflex®, SikaBond® và Sikasil®

### ĐẶC TÍNH/ ƯU ĐIỂM

- Dễ dàng thi công
- Không thấm nước
- Thời gian chờ khô mặt ngắn

### THÔNG TIN SẢN PHẨM

Gốc hoá học	1 thành phần, hợp chất dung môi nhựa epoxy
Đóng gói	Dạng chai 250 ml, 6 chai / hộp Dạng lon 1 L, 4 lon / hộp Dạng can 5 L
Màu sắc	Trong suốt, hơi ngả vàng
Hạn sử dụng	Sika® Primer-3 N có hạn sử dụng 9 tháng kể từ ngày sản xuất, nếu được lưu trữ trong điều kiện không hư hỏng, nguyên mẫu, đóng gói kín, và nếu các điều kiện bảo quản được đáp ứng.
Điều kiện lưu trữ	Sika® Primer-3 N phải được bảo quản trong điều kiện khô ráo, tránh ánh nắng trực tiếp và nhiệt độ dao động từ +5 °C tới +25 °C.
Tỷ trọng	~ 1.00 kg/l. (ISO 2811-1)
Hàm lượng chất rắn	~ 34%.
Độ nhớt	~ 10 mPa*s. (ISO 3219)

### THÔNG TIN THI CÔNG

Định mức	Lượng tiêu thụ / lít	Định mức / lít
Bề mặt nền xốp, rỗng	5 m <sup>2</sup>	250 m
Bề mặt nền đặc chắc	8 m <sup>2</sup>	400 m
Nhiệt độ môi trường	+5 °C tới +40 °C, tối thiểu 3 °C trên nhiệt độ điểm sương	
Nhiệt độ bề mặt	+5 °C tới +40 °C	

## 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.

## TÀI LIỆU CHI TIẾT HƠN

- Tài liệu an toàn sản phẩm
- Tài liệu về xử lý bề mặt chất trám khe & kết dính
- Hướng dẫn thi công: Keo trám khe
- Hướng dẫn kỹ thuật: Trám khe cho mặt dựng

## CHÚ Ý QUAN TRỌNG

- Sika® Primer-3 N phải được sử dụng trong vòng 1 tháng sau khi mở nắp.
- Loại bỏ bất kỳ lớp sơn lót nào đã tạo bọt hoặc tách lớp.
- Chất quét lót là chất làm tăng khả năng bám dính của keo lên bề mặt chất nền. Chúng không phải là chất thay thế cho việc làm sạch bề mặt hay cải thiện đáng kể cường độ của bề mặt chất nền.

## SINH THÁI HỌC, SỨC KHOẺ VÀ AN TOÀN

Để biết thông tin và được tư vấn về an toàn sử dụng, lưu trữ và thải bỏ sản phẩm thuộc nhóm hóa chất, người sử dụng nên tham khảo Tài Liệu An Toàn Sản Phẩm mới nhất (sẵn sàng khi có yêu cầu) về lý tính, sinh thái, tính độc hại và tài liệu an toàn liên quan khác.

## HƯỚNG DẪN THI CÔNG

### CHUẨN BỊ BỀ MẶT

Bề mặt nền phải sạch, khô, cứng và đồng nhất, không dính dầu, mỡ, bụi và các hạt rời hoặc bỏ. Phần xi măng không đặc chắc phải được loại bỏ.

### BIỆN PHÁP THI CÔNG / DỤNG CỤ

Thi công Sika® Primer-3 N bằng cọ hoặc con lăn sạch lên bề mặt. Sika® Primer-3 N chỉ được thi công một lần. Đậy chặt nắp chai ngay sau mỗi lần sử dụng.

### VỆ SINH DỤNG CỤ

Làm sạch tất cả các dụng cụ và thiết bị thi công ngay sau khi sử dụng. Một khi khô cứng, vật liệu còn sót lại chỉ có thể được loại bỏ bằng 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

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.

### 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® Primer-3 N  
Tháng Sáu 2021, Hiệu đính lần 01.03  
02051601000000007

SikaPrimer-3N-vi-VN-(06-2021)-1-3.pdf