



## MÔ TẢ SẢN PHẨM

**KKS® SEALANT PRIMER** là chất quét lót một thành phần, gốc amino silane, có chứa dung môi.

## ƯU ĐIỂM

- Chất quét lót đa năng
- Dễ thi công bằng cọ
- Đặc tính thấm đẫm đều tốt
- Có thể thi công lên bề mặt ẩm (nhưng không ướt)

## ỨNG DỤNG

**KKS® SEALANT PRIMER** dùng để quét lót cho các bề mặt nền để thi công chất trám khe KKS Flexicon 200.

## QUÁ TRÌNH THI CÔNG

### CHUẨN BỊ BỀ MẶT

Bề mặt cần thi công phải đặc chắc, các mảng bê tông yếu, vữa xi măng dư thừa phải được đục bỏ. Dầu mỡ, rong rêu, nấm mốc, bùn bẩn... phải được vệ sinh đúng cách để loại bỏ hoàn toàn. Độ ẩm tối đa cho phép của nền là 8%.

### THI CÔNG

Dùng cọ quét để quét đều **KKS® SEALANT PRIMER** lên bề mặt để làm lớp lót, có tác dụng làm sạch bề mặt nền và tạo kết nối với chất trám khe.

### VỆ SINH

Dùng KKS Thinner S01 làm sạch dụng cụ ngay lập tức sau khi sử dụng sau đó rửa lại bằng nước và xà phòng.

### LƯU Ý

Không sử dụng **KKS® SEALANT PRIMER** trên mặt nền có độ ẩm cao.

Lớp lót phải được phủ đồng đều trên bề mặt.

# KKS® SEALANT PRIMER

Chất quét lót cho chất trám khe

## THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Thành phần	Gốc amino silane
Dạng	Chất lỏng trong suốt
Đóng gói	1 lít/lon
Khối lượng thể tích	≈ 0.90 kg/lít
Định mức tiêu thụ	1 lít KKS Sealant Primer thi công khoảng 100 cây KKS Flexicon 200 (600ml/cây)
Độ ẩm bề mặt	< 8%
Điều kiện thi công	5°C ÷ 35°C

## LƯU TRỮ/ HẠN SỬ DỤNG

KKS® SEALANT PRIMER phải được bảo quản nơi khô ráo, có mái che. Trong điều kiện bao bì sản phẩm còn nguyên chưa mở, không bị hư hại có hạn sử dụng là 6 tháng.

## THÔNG TIN AN TOÀN KHI SỬ DỤNG

KKS® SEALANT PRIMER sẽ gây khó chịu cho da, mắt và gây dị ứng cho da. Nên mang kính bảo vệ mắt và đồ bảo vệ da và hô hấp. Khi bị văng vào mắt phải rửa nhanh với nhiều nước sạch và tham vấn y tế. Sản phẩm dễ cháy cần tuân thủ quy định vận chuyển chất dễ bắt lửa. Sản phẩm làm ô nhiễm nguồn nước, cần tuân thủ quy định khi thải bỏ, không thải bỏ trực tiếp ra môi trường. Để biết thêm thông tin vui lòng tham khảo Tài Liệu An Toàn Sản phẩm mới nhất.

## Miễn Trừ

*Các thông tin kỹ thuật và hướng dẫn sử dụng trong các tài liệu của Công ty KKS dựa trên sự hiểu biết và kinh nghiệm thực tế của chúng tôi. Các thông tin ở đây chỉ nêu lên bản chất chung nên người sử dụng phải xác định sự phù hợp của sản phẩm cho mục đích sử dụng của mình và giả định tất cả các rủi ro và trách nhiệm liên quan. Công ty KKS không bảo đảm về thương mại hoặc sự phù hợp cho các mục đích cụ thể, cũng không chịu trách nhiệm phát sinh nào từ những quan hệ pháp lý có thể được suy ra hoặc từ thông tin này hoặc từ bất kỳ văn bản hướng dẫn nào hoặc bất kỳ một hình thức tư vấn nào được KKS cung cấp. KKS có quyền thay đổi các thông số vật lý của sản phẩm mà không phải báo trước. Người sử dụng phải luôn tham khảo Tài Liệu Kỹ Thuật mới nhất của sản phẩm.*

Phụ gia bê tông – Chống thấm – Nền sàn – Dán gạch – Chà ron – Xây Tô – Định vị – Kết nối – Sửa chữa

### CÔNG TY CỔ PHẦN GIẢI PHÁP KA KA

Lô 33, Đường số 7, KCN Tam Phước  
Xã Tam Phước, TP. Biên Hòa, Tỉnh Đồng Nai  
Tel: +84-2513 510 255 Fax +84-2513 510 256  
Web: [www.kks.net.vn](http://www.kks.net.vn) Email: [kks@kks.net.vn](mailto:kks@kks.net.vn)

