

Giới thiệu về keo trám khe nứt Koli-SV 65

- Tên sản phẩm: Keo trám khe nứt Koli-SV 65
- Mã sản phẩm: Koli-SV 65
- Hãng sản xuất: Koli
- Xuất xứ: Hàn Quốc
- Thành phần: Gốc Polyurethane
- Trọng lượng: 10kg
- Màu sắc: Màu xám
- Thời hạn sử dụng: 12 tháng kể từ ngày sản xuất (nguyên đai nguyên kiện)
- Cách bảo quản: Nên để ở nơi sạch sẽ, khô ráo và tránh khí hậu ẩm ướt

Một số ưu điểm của keo trám khe Koli-SV 65

- Koli-SV 65 là keo không vữa một thành phần, gốc polyurethane hiệu suất cao.
- Keo có độ bám dính vượt trội với hầu hết các bề mặt
- Sử dụng nhanh, dễ dàng – Không khó trộn.
- Độ đàn hồi, độ giãn dài, phục hồi tốt.
- Modul đàn hồi thấp giúp cho việc co giãn dễ dàng hơn
- Khả năng kháng cự vượt trội các ảnh hưởng của thời gian và thời tiết
- Không co lại trong quá trình lưu hóa
- Độ kết dính tuyệt vời trên các vật liệu xây dựng thông thường
- Có thể phủ được sau khi đông cứng.
- Giá thành ổn định, hợp lý, tiết kiệm chi phí kinh tế
- Thành phần không độc hại, an toàn với con người khi dùng

Ứng dụng của keo trám khe Koli-SV 65

Trám kín bề mặt thông thường như:

- Bê tông
- Thép
- Khối xây
- Nền
- Gạch

- Kim loại
- Gỗ mềm
- Ngói, v.v.
- Các loại nhựa

Koli-SV 65 dùng để sửa chữa vết nứt trên bê tông.
Ngả vàng và phai khi tiếp xúc với tia UV.

Cách sử dụng keo trám khe 1 thành phần gốc polyurethane Koli-SV 65

Những nội dung sau là hướng dẫn sử dụng và thi công Koli-SV 65 theo tiêu chuẩn của Hàn Quốc, các yêu cầu của tongkhochongtham.com về cách thực hiện mang lại hiệu quả tốt nhất:

Xử lý bề mặt

- Bề mặt phải sạch, nhẵn và không dính bụi, vữa xi măng, dầu hoặc các bụi bẩn khác khi thi công Koli-SV 65
- Đặt thanh chống để sửa lại độ sâu bằng keo dán theo yêu cầu
- Cắt phía dưới chai keo và đặt vào súng bắn keo
- Đẩy keo vào mỗi nối sao cho keo tiếp xúc trực tiếp với các bên của mỗi nối. Tránh bơm keo chổng chéo để loại bỏ mùi trong không khí.
- Sử dụng thanh trộn để làm mịn bề mặt keo và kết dính mỗi nối tốt hơn

Sử dụng keo trám

- Lớp lót (Khuyến nghị): Sử dụng lớp lót Koli – 100 hoặc Koli -PW150.
- Lớp lót làm tăng độ bám dính các bề mặt,
- Lớp lót ở mức 0,25Kg/m² độ dày màng khô 0,1mm
- Để khô hoàn toàn trước khi thi công lớp keo trám.
- Nhiệt độ thi công Koli-SV 65: 5~40°C
- Sử dụng súng phun thủ công Varoseal MONOTAN SEAL hoặc sử dụng súng phun chạy điện.
- Cắm dây xúc xích vào súng, cắt đầu xúc xích, thay phần trên của xúc xích bằng nắp và sử dụng.
- Hoặc dùng lưới bay cao su chuyên dụng để quét và miết keo trám, làm phẳng bề mặt.
- Dao bay, dao nạo để làm nhẵn bề mặt.
- Không sử dụng trên các bề mặt trần để bị tác động bởi tia UV

- Có thể phủ trên bề mặt khô hoàn toàn.

Các điều cần lưu ý

- Không thi công Koli-SV 65 nếu nhiệt độ không khí hoặc nhiệt độ bề mặt vật liệu dưới 50
- Keo lưu hóa cần độ ẩm không khí.
- Không dùng được cho những nơi ngập lâu trong nước và áp lực nước
- Không thi công trên phần keo thừa của các chất bịt kín để tránh ảnh hưởng đến sự lưu hóa của
- Tránh tiếp xúc với các chất cồn và các loại dung môi khác để tránh ảnh hưởng đến sự lưu hóa của
- Thi công trên các bề mặt với độ ẩm keo có thể gây ra bọt khi với

Thông tin an toàn

- Phải mặc đầy đủ quần áo bảo hộ lao động khi thi công
- Không được ăn uống hay hút thuốc khi dùng
- Dùng xong phải xử lý rác thải ở đúng nơi quy định
- Không được đổ rác thải xuống ao hồ hay sông suối
- Nếu dính vào mắt thì phải rửa ngay với nước sạch
- Hoặc đến gặp bác sĩ nếu có triệu chứng bất ổn
- Để Koli-SV 65 tránh xa tầm tay của trẻ em