

Giới thiệu chung về keo silicone SL907

- Mã sản phẩm: Keo Silicone SL907
- Thương hiệu: KCC
- Xuất xứ: Hàn Quốc
- Quy cách: 300ml (25 chai/thùng)
- Màu sắc: Trắng sữa, Xám, đen, trắng trong, Xám Xinfá, Cafe xinfá, Gỗ, vàng,
- Hạn sử dụng: 12 tháng kể từ ngày sản xuất
- Cách lưu trữ: Ở nơi khô ráo, thoáng mát và tránh ánh nắng trực tiếp



Keo silicone trung tính SL907 KCC Hàn Quốc chính hãng

Đặc tính kỹ thuật của keo silicone

- Chất dán dính trung tính
- Thời gian khô của SL907 : 15 phút.
- Trọng lượng riêng : 1.0 ± 0.02 g/ml .
- Độ cứng: 30 -40 (Shore A).
- Độ giãn dài: 400% (ASTM D412)



Các loại keo silicone trung tính KCC

Keo silicone là gì ?

Đây là câu hỏi đầu tiên và cơ bản nhất mà chúng ta biết trước khi sử dụng sản phẩm keo silicone, chúng được sản xuất từ các silicone nguyên sinh, chất xúc tác và một số loại phụ gia, trạng thái vật lý ở dạng hồ lỏng và đông rắn sau khi tiếp xúc hơi ẩm, không bị ăn mòn, hòa tan, đổi màu, chịu được nhiệt độ cao và bám dính tốt. Chính vì vậy chúng được ứng dụng trong nhiều ngành khác nhau như công nghiệp ô tô, xây dựng,...

Dựa theo mục đích sử dụng, chúng ta phân biệt keo silicone ra 2 dòng khác nhau đó là keo acid và keo trung tính. Nếu xét dựa trên tính chất hóa học, keo silicone được chia thành 2 loại chính là keo silicon trung tính và axit. Hai loại keo này tuy khá giống nhau về chức năng và thành phần hóa chất cơ bản, nhưng khi tác dụng với không khí sẽ tạo nên sự khác biệt. Với keo silicone có tính axit sẽ sinh ra sản phẩm phụ là hơi axit axetic có mùi tương tự như giấm ăn. Keo silicone axit sẽ có tính ăn mòn nhẹ, còn silicone trung tính như keo SL907 KCC thì không có



Ưu điểm khi dùng keo Silicone trung tính

Đặc điểm nổi bật của keo silicone trung tính SL907 KCC

Những ưu điểm làm nên sự khác biệt của keo silicone trung tính SL907 trong mắt khách hàng:

- Keo Silicone SL907 là loại keo Silicone trung tính cao cấp
- Được sản xuất từ các silicone nguyên sinh , thêm một số chất xúc tác và một số loại phụ gia
- Sử dụng là chất trám dính với tính năng đa dụng
- Có độ bám dính tốt với hầu hết mọi chất liệu
- Không ăn mòn kim loại và không mùi.
- Thường sử dụng cho các kết cấu động

- Keo có độ bền cùng modun đàn hồi cao nên việc bền theo năm tháng chẳng phải chuyện gì lạ lẫm
- Khả năng chống chịu tốt với cả nhiệt độ cao hay chống được nước từ môi trường
- Ngoài ra keo còn chống ẩm mốc tốt, chống lại sự ăn mòn của ô-zôn, tia cực tím và mưa gió.
- Với nhiều loại cửa và cửa sổ các tòa nhà, tường bao, kính, kim loại, gỗ, đá...thì keo silicone trung tính được sử dụng rộng rãi để liên kết và bịt kín
- SL907 chịu được tác động của thời tiết và duy trì độ đàn hồi ở nhiệt độ từ -40°C đến +150°C
- Không có chất độc hại, không gây ô nhiễm môi trường xung quanh



Keo silicone KCC Hàn Quốc

Keo silicone trung tính SL907 được sử dụng trên bề mặt nào ?



TỔNG KHO CHỐNG THÂM

Địa chỉ : Số 480 Quang Trung, P. La Khê, Q. Hà Đông, TP Hà Nội

Hotline : **0926.58.4444** Email: Tongkhochongtham24h@gmail.com

Các loại keo silicone trung tính SL907 KCC được ứng dụng rất rộng rãi ngành xây dựng. Keo được sử dụng ở các hạng mục:

- Sử dụng ngoài trời, chịu nhiệt
- Dán kính với khung kim loại, khung kính trượt
- SX & lắp đặt khung cửa nhôm, cửa nhựa uPVC, cửa gỗ ...
- Dán tấm Alu, sàn gỗ, đá, ceramic, sắt, inox, bê tông, gạch
- Gạch kính và nội thất ô tô ...



Keo silicone trung tính ứng dụng ở đâu

Các bước để sử dụng keo silicone trung tính SL907 KCC như thế nào ?

Để các loại keo silicone SL907 phát huy được hiệu quả tốt nhất, trước tiên bạn cần thực hiện cẩn thận những bước chuẩn bị ưu điểm cũng như áp dụng tỉ lệ pha trộn chính xác.

Bước 1: Chuẩn bị trước khi thi công

- Hãy chuẩn bị đầy đủ những khí cụ quan trọng như súng bắn keo silicone, chất tẩy, bít tắt tay bảo hộ...
- Trước lúc cần đến keo SL907 cần phải xác minh tính tương thích; độ dính vào của nhà cửa đối với bề mặt phía trên vật liệu, không để vết bẩn, vết ố bám trên mặt

Bước 2: Làm cho sạch sẽ bề mặt dán

- Mặt trên cùng có sạch sẽ thì keo silicone trung tính SL907 mới dễ dàng bám dính; giúp tăng chất lượng độ bền sau khi làm xong sử dụng keo dán
- Cho nên, đây là một trong số việc bao gồm không hề bỏ lỡ trước khi dùng keo dán giấy .
- Có tác dụng tinh khiết mặt trên cùng kiến tạo khối lớp bụi xuất sắc những chất bẩn khác giúp bề mặt phía trên càng nhẵn, càng sạch sẽ thì hiệu quả bám dính càng cao.
- Khả năng đưa khăn tinh khiết thấm chất tẩy và lau sạch sẽ mặt trên cùng hoặc cần dùng toluene hoặc acetone để lau sạch
- Nên sử dụng băng dính để bảo đảm khu vực sẽ không cần gắn hay trám



Cách sử dụng keo SL907 KCC

Bước 3: Sử dụng trét keo silicone

- Sử dụng súng bắn keo dán có gắn thành quả keo silicone để trám keo dán giấy vào giao động trống nơi cần gắn. Hãy đảm bảo giữa 2 vật gắn có một giao động trống đủ để thành lập nhé.
- Độ dày của keo dán giấy silicone được kiểm tra vì nhiệt độ đến hạn, gần đúng cách, sự gia tăng nhiệt độ ứng dụng và vũ trang và cấu trúc đo tương đối. Độ dày tối thiểu là 6,0 mm.
- Gạt bỏ phần keo thừa phía trên mặt trám để bề mặt keo dính trở thành mỹ thuật hơn.
- Chờ cho tới khi keo dán Silicone SL907 đóng rắn rồi bóc tháo lớp băng dính bảo vệ bao quanh khu vực trám keo silicone SL907



Súng bắn keo Silicone

An toàn lao động

- Phải mặc đầy đủ quần áo bảo hộ lao động trong quá trình thi công
- Không được để keo dính vào mắt mũi và da
- Không nên ăn uống hay hút thuốc khi sử dụng
- Không được để keo gần khu thực phẩm ăn uống
- Dùng keo xong phải vứt rác vào đúng nơi quy định của địa phương
- Nếu dính vào mắt thì phải rửa ngay với nước sạch
- Hoặc có triệu chứng bất ổn thì gặp bác sĩ để chuẩn đoán kịp thời
- Để SL907 tránh xa tầm tay của trẻ em



Đơn vị

phân phối keo Silicone