

Giới thiệu về keo silicone KCC SL-907 Premium

- Tên sản phẩm: Keo silicone KCC SL-907 Premium
- Mã sản phẩm: SL-907 Premium
- Thương hiệu: KCC
- Xuất xứ: Hàn Quốc
- Dung tích : 300ml/chai
- Màu sắc: Trắng sữa, Xám, Đen, Trắng trong, Xám Xinfra, Cafe xinfra, Gỗ, Vàng,....
- Thời hạn sử dụng: 1 năm kể từ ngày sản xuất (bao bì còn nguyên, chưa mở)
- Điều kiện lưu trữ: Ở nơi khô ráo, thoáng mát và tránh khí hậu ẩm ướt



Keo Silicone Koreseal KCC SL-907 Premium

Đặc tính kỹ thuật

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

Đặc tính vượt trội của keo silicone KCC SL-907 Premium

- Keo silicone KCC SL-907 Premium là loại keo Silicone trung tính cao cấp
- Được sử dụng là chất trám dính với tính năng đa dụng
- Có độ bám dính tốt với hầu hết mọi chất liệu
- Thường sử dụng cho các kết cấu động.
- Bám dính tốt trên các chất liệu: Nhôm, kính, nhựa, gỗ, đá, ceramic, sắt, inox, bê tông, gạch ...
- Chịu được tác động của thời tiết và duy trì độ đàn hồi ở nhiệt độ từ -40°C đến +150°C
- Không ăn mòn kim loại và không mùi
- Không bị oxy hóa, không ăn mòn kim loại
- Không có phản ứng khi tiếp xúc hoặc ngâm dưới nước
- Sản phẩm dễ dàng sử dụng, giúp thi công nhanh chóng
- Không có chất độc hại, an toàn với con người khi dùng
- Giá thành sản phẩm không quá cao, tiết kiệm chi phí kinh tế



Hình ảnh chi tiết

Các ứng dụng của keo silicone KCC SL-907 Premium

Nhờ sở hữu nhiều ưu điểm nổi bật cho nên keo silicone KCC SL-907 Premium được sử dụng để:

- 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 ...



Cách sử dụng keo

Quy trình thi công keo silicone KCC SL-907 Premium chi tiết

Keo silicone KCC SL-907 Premium không khó sử dụng. Dưới đây chúng tôi sẽ chia sẻ cách sử dụng keo silicone hiệu quả nhất.

- Làm sạch bề mặt: Bề mặt không được để dính bụi bẩn, tạp chất. Bạn có thể vệ sinh bằng vải sạch, dùng chổi quét; không được dùng xà phòng hay nước để làm.
- Làm mới các loại vật liệu: lấp kín các lỗ có trên bề mặt polyetylen để điều chỉnh độ bám dính của keo với bề mặt.
- Che bề mặt phần không cần trám keo: Việc che kín sẽ giúp bề mặt được sạch sẽ; đảm bảo chất lượng và tính thẩm mỹ của sản phẩm khi hoàn thành.
- Sơn lót: Lớp sơn này sẽ giúp tăng độ bám dính của bề mặt với keo một cách tối ưu nhất. Có nhiều loại sơn lót khác nhau, bạn có thể lựa chọn tùy theo nhu cầu.
- Bắn keo: Dùng súng bắn keo để bắn keo vào khe nối giữa 2 bề mặt.

- Tạo mối nối: Cần ép bề mặt nối ngay sau khi bắn keo để phần nối được trơn và phẳng; đảm bảo keo vẫn còn ướt.
- Tháo bỏ băng dính che: phần băng dính che bề mặt cần được tháo bỏ ngay sau khi dán và trước thời gian keo silicone kết dính lại.
- Làm sạch: Ở bước này bạn cần làm một cách cẩn thận và tỉ mỉ để không bị ảnh hưởng đến mối nối vừa thực hiện; đồng thời không gây ảnh hưởng đến thẩm mỹ, an toàn công trình



Keo trung tính silicone

Chú ý

- Bảo quản nơi khô ráo, nhiệt độ phòng duy trì trong khoảng 30°C.
- Tránh xa tầm tay trẻ em; tránh tiếp xúc trực tiếp với da hoặc ăn

- Tuyệt đối không cất giữ và sử dụng tại vùng lân cận các nơi có nhiệt cao hoặc lửa
- Không bơm các chất thêm ngoài vào keo
- Không gậy va chạm trong bình chứa
- Tránh tiếp xúc trực tiếp với ánh nắng mặt trời; không để keo ở nơi ẩm thấp
- Không được trộn lẫn keo với những hóa chất, sản phẩm khác
- Chất lượng sản phẩm có thể thay đổi nếu không được bảo quản đúng cách và hợp lệ





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

Keo silicone