

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

KEO ĐA NĂNG VCC V-BOND TUÝP 50ML



MÔ TẢ

VCC V-BOND TUÝP 50ML có độ bám dính tuyệt vời, bám dính được trên nhiều vật liệu thông thường, tiện ích, an toàn với sức khỏe và môi trường, thích hợp cho sử dụng với mục đích dân dụng.

ƯU ĐIỂM

- Có độ bám dính siêu bền, độ bền liên kết cao
- Khả năng cố định mạnh mẽ, cũng có thể dịch chuyển trong thời gian ngắn
- Đa năng có thể liên kết được với hầu hết các chất nền
- Dễ dàng sử dụng, tiết kiệm thời gian và nhân công
- Không mùi khó chịu
- Nhỏ gọn tiện dụng
- An toàn với người sử dụng và môi trường
- Có thể sử dụng ở những nơi tiếp xúc với nước thường xuyên

ỨNG DỤNG

- **VCC V-BOND TUÝP 50ML** sử dụng để kết dính các vật dụng gia đình
- **VCC V-BOND TUÝP 50ML** sử dụng để kết dính giày dép
- **VCC V-BOND TUÝP 50ML** sử dụng để gắn ống nước, các khu vực tiếp xúc thường xuyên với nước
- **VCC V-BOND TUÝP 50ML** sử dụng cho các mục đích thủ công, DIY,...
- **VCC V-BOND TUÝP 50ML** sử dụng cho các mục đích dân dụng khác

📍 Trụ sở chính: Tầng 05, Toà nhà Sông Hồng, Đường Đỗ Mười, Phường Trần Phú, Quận Hoàng Mai, TP.Hà Nội

📍 Chi nhánh miền Trung: Lô 67 Khu B2-35, KĐT Phước Lý, Phường Hoà An, Quận Cẩm Lệ, TP.Đà Nẵng

📍 Chi nhánh miền Nam: Số 24, Đường 2D nối dài, KDC Nam Hùng Vương, P. An Lạc, Q. Bình Tân, TP. HCM

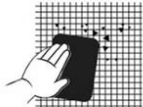
THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Thời gian đông kết bề mặt	: ≤ 10 phút
Độ chảy xệ Theo phương đứng	: <3 mm
Theo phương ngang	0 mm
Độ bền bong tróc	: ≥ 75 N
Lực kéo cắt dính (kN)	: ≥1,1 kN
Tốc độ đùn chảy	: 130 g/phút
Tỷ trọng	: 0,96 ± 0,05 g/cm ³


PHƯƠNG PHÁP THI CÔNG

- Làm sạch bề mặt thi công để đảm bảo trên bề mặt thi công không có bụi hoặc dầu mỡ.
- Vặn nắp vòi, sử dụng đầu nhọn để đâm thủng màng bảo vệ keo
- Liên kết khô (thích hợp cho các vật liệu nhẹ và mối nối nhẹ)
Bóp vòi đường keo theo hình chữ "Z", mỗi đường cách nhau 4cm, sau đó ấn mặt dính với mặt được dán, rồi nhẹ nhàng kéo ra cho keo bay hơi một lúc cuối cùng ấn chặt vào hai bên.
- Liên kết ướt (thích hợp cho các vật liệu nặng, chịu tải lớn)
Áp dụng keo không cần dính theo phương pháp trên, sau đó sử dụng kẹp, đinh hoặc ốc vít và các dụng cụ khác để cố định 2 mặt của chất kết dính. Tháo kẹp sau khi khô (khoảng 24 giờ). Keo có thể được di chuyển trong vòng 20 phút để điều chỉnh vị trí liên kết. Keo ổn định hơn trong vòng 2-3 ngày sau khi dán và đạt kết quả tốt nhất trong 7 ngày.


CVCC HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG




1 Làm sạch bề mặt vật liệu, đảm bảo bề mặt không có bụi bẩn, nước hay dầu mỡ



2 Bôi keo lên bề mặt vật cần dán



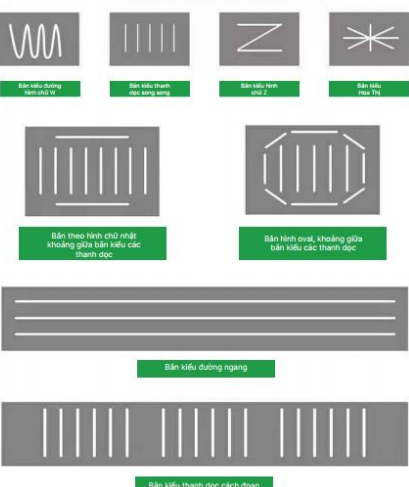
3 Dính nhẹ vật cần dán vào bề mặt vật liệu, sau đó kéo bề mặt liên kết ra và giữ trong khoảng 2 giây, lặp lại 2-3 lần để tăng tốc độ bay hơi và khô của keo. Sau đó gắn lại.



4 Cố định bằng miếng dán hoặc băng dính trong ít nhất từ 48-72 tiếng và đảm bảo keo đã khô hoàn toàn trước khi sử dụng

VCC V-BOND


MỘT SỐ CÁCH BẮN KEO MẪU



Bản kiểu đường hình chữ Z
Bản kiểu thanh ngang
Bản kiểu hình chữ nhật
Bản kiểu hình sao
Bản theo hình chữ nhật khoảng giữa bản kiểu các thanh dọc
Bản hình oval khoảng giữa bản kiểu các thanh dọc
Bản kiểu đường ngang
Bản kiểu thanh dọc cách đoạn

*Lưu ý: Độ dày của đường keo từ 0,3-0,5cm

CÁCH BẮN ĐƯỜNG KEO KHÔNG ĐÚNG CÁCH



Bản điểm dày > 0,5cm

📍 Trụ sở chính: Tầng 05, Tòa nhà Sông Hồng, Đường Đỗ Mười, Phường Trần Phú, Quận Hoàng Mai, TP. Hà Nội

📍 Chi nhánh miền Trung: Lô 67 Khu B2-35, KĐT Phước Lý, Phường Hoà An, Quận Cẩm Lệ, TP. Đà Nẵng

📍 Chi nhánh miền Nam: Số 24, Đường 2D nối dài, KDC Nam Hùng Vương, P. An Lạc, Q. Bình Tân, TP. HCM

LỚP LÓT

Đối với hầu hết các chất nền, **VCC V-BOND TUÝP 50ML** không cần sơn lót. Kiểm tra bề mặt cần thi công trước khi quyết định xem có cần sơn lót hay không.

LƯU Ý THI CÔNG

Khi sản phẩm chưa đông cứng có thể loại bỏ bằng acetone. Có thể cạo hoặc chà nhám để loại bỏ cặn keo sau khi khô. Sản phẩm này có thể được sử dụng khi lát sàn; độ bám dính sẽ yếu đi ở nhiệt độ cao (tránh liên kết các kim loại tiếp xúc với ánh nắng mặt trời trong thời gian dài).

Sản phẩm đạt được khả năng liên kết tốt nhất sau 48 tiếng.

KHUYẾN CÁO

Trước khi sử dụng sản phẩm, người dùng phải thực hiện khả năng tương thích liên kết và phải thực hiện các phương thức khắc phục khác khi liên kết các vật liệu nặng trong nhà và ngoài trời. Vì các điều kiện và phương pháp sử dụng sản phẩm nằm ngoài tầm kiểm soát của công ty chúng tôi nên người dùng phải kiểm tra trước khi sử dụng sản phẩm này và chỉ sử dụng sau khi đã đáp ứng được yêu cầu. Người dùng phải chịu những tổn thất do người dùng vi phạm quy định sử dụng. Công ty không chịu trách nhiệm với bất kì tổn thất ngẫu nhiên hoặc do hậu quả trong quá trình xây dựng và người dùng được yêu cầu tự xác định khả năng ứng dụng của sản phẩm.

📍 Trụ sở chính: Tầng 05, Toà nhà Sông Hồng, Đường Đỗ Mười, Phường Trần Phú, Quận Hoàng Mai, TP.Hà Nội

📍 Chi nhánh miền Trung: Lô 67 Khu B2-35, KĐT Phước Lý, Phường Hoà An, Quận Cẩm Lệ, TP.Đà Nẵng

📍 Chi nhánh miền Nam: Số 24, Đường 2D nối dài, KDC Nam Hùng Vương, P. An Lạc, Q. Bình Tân, TP. HCM

QUY CÁCH ĐÓNG GÓI

- 50ml/ tuýp
- 20 tuýp/ hộp

MÀU SẮC

- TRONG

THỜI HẠN SỬ DỤNG

- 18 tháng kể từ ngày sản xuất nếu lưu trữ nơi khô ráo, nhiệt độ dưới 27°C.
- Xem hướng dẫn bảo quản và hạn sử dụng trên bao bì.

AN TOÀN

Vui lòng tham khảo **Material Safety Data Sheet (MSDS)** để biết thông tin chi tiết về an toàn sản phẩm.

📍 Trụ sở chính: Tầng 05, Toà nhà Sông Hồng, Đường Đỗ Mười, Phường Trần Phú, Quận Hoàng Mai, TP.Hà Nội

📍 Chi nhánh miền Trung: Lô 67 Khu B2-35, KĐT Phước Lý, Phường Hoà An, Quận Cẩm Lệ, TP.Đà Nẵng

📍 Chi nhánh miền Nam: Số 24, Đường 2D nối dài, KDC Nam Hùng Vương, P. An Lạc, Q. Bình Tân, TP. HCM