

KEO SILICONE KẾT CẤU HIỆU SUẤT CAO GUIBAO 1099

Keo silicone hiệu suất cao đặc biệt dành cho kết cấu kính trong tường rèm nhà cao tầng hoặc nhà chọc trời.

ĐẶC ĐIỂM

- Độ bền kéo xuất sắc và khả năng chịu kéo/nén tuyệt vời, lý tưởng cho các tường rèm nhà cao tầng và nhà chọc trời, tường kính và nhôm, tường cấu trúc thép, v.v.
- Đóng rắn trung tính, không ăn mòn bề mặt cần kết dính.
- Khả năng chịu thời tiết xuất sắc.
- Ổn định tuyệt vời trong khoảng nhiệt độ từ -50°C đến +150°C.
- Độ bám dính xuất sắc mà không cần sơn lót trên nhiều loại bề mặt.
- Tương thích tốt với các loại keo silicone trung tính khác.

MÀU SẮC

GUIBAO 1099 có sẵn trong các màu đen, xám, trắng hoặc các màu tùy chỉnh khác.

ĐÓNG GÓI

GUIBAO 1099 có sẵn trong các hộp đựng dùng một lần (300ml tịnh) và gói xúc xích (590ml tịnh).

CÔNG DỤNG CƠ BẢN

KEO SILICONE KẾT CẤU HIỆU SUẤT CAO GUIBAO 1099 được thiết kế cho:

- Kết cấu niêm phong và dán kính cho tường rèm của các tòa nhà cao tầng và nhà chọc trời.
- Kết cấu niêm phong và dán kính cho tường rèm bằng kính cỡ lớn
- Kết cấu niêm phong và dán kính cho các tường rèm kính không đều.

THUỘC TÍNH ĐIỂN HÌNH

Những giá trị này không nhằm sử dụng cho việc đánh giá tiêu chuẩn kỹ thuật

Phương pháp Test	Kiểm nghiệm	Đơn vị	Tiêu chuẩn	Kết quả	
GB/T 13477 (ISO 7390)	Độ cháy	mm	≤3	0	
GB/T 13477 (ISO 7390)	Tỷ lệ đùn	s	≤3	4.2	
GB/T 13477 (ASTM D 2377)	Thời gian lưu hóa bề mặt	h	≤10	0.3	
GB/T 531.1 (ISO 7619)	Độ cứng	Shore A	30 ~ 60	47	
GB 16776 (ASTM C 792)	Lão hóa nhiệt				
	Hao hụt trọng lượng	%	≤10	3.2	
	Rạn nứt Vôi (phấn) hóa		Không	Không	
GB/T 13477 (ISO 8339)	Độ bền kéo	MPa			
			23°C	≥0.6	1.36
			90°C	≥ 0.45	0.95
			-30°C	≥ 0.45	1.99
	Ngâm nước	≥ 0.45	1.42		
	Phơi nắng nước-UV	≥ 0.45	1.23		
	Hông kết dính	%	≤ 5.0	0	
Độ giãn dài tại điểm đứt	%	≥ 100	286		
Sức bền kéo tại 23°C					

* GB: Chinese National Standard/ Tiêu chuẩn Quốc gia Trung Quốc

* ASTM: American Society for Testing and Materials/ Hiệp hội Kiểm định và Vật liệu Hoa Kỳ

* ISO: International Standardization Organization/ Tổ chức Tiêu chuẩn Hóa Quốc tế

TIÊU CHUẨN KỸ THUẬT

GUIBAO 1099 được thiết kế để đáp ứng hoặc thậm chí vượt qua các yêu cầu của:

- Tiêu chuẩn quốc gia Trung Quốc GB 16776-2005 về keo silicone cho kính kết cấu.
- Tuân thủ tiêu chuẩn ASTM C 1184-2005

BẢO QUẢN VÀ THỜI GIAN SỬ DỤNG

GUIBAO 1099 cần được bảo quản trong các thùng chứa nguyên bản chưa mở. Thời hạn sử dụng của sản phẩm là 12 tháng kể từ ngày sản xuất.

HẠN CHẾ

GUIBAO 1099 không nên được áp dụng:

- Trên các vật liệu tiết dầu, chất làm mềm hoặc dung môi, chẳng hạn như gỗ tẩm dầu, keo góc dầu.
- Trong các không gian hoàn toàn kín vì keo cần độ ẩm từ không khí để đóng rắn.
- Trên các bề mặt có sương giá hoặc ẩm ướt.
- Cho các ứng dụng ngâm nước liên tục.
- Khi nhiệt độ bề mặt dưới 4°C hoặc trên 50°C.

CÁCH SỬ DỤNG

Chuẩn bị bề mặt

Làm sạch tất cả các khe, loại bỏ các tạp chất và chất gây ô nhiễm như dầu, mỡ, bụi, nước, sương giá, keo cũ, bụi bẩn trên bề mặt hoặc các hợp chất và lớp phủ bảo vệ kính.

Phương pháp áp dụng

Lắp đặt các vật liệu dự phòng hoặc chất lấp khe, các khối đệm, các miếng đệm và băng keo. Dán băng che các khu vực liền kề với khe để đảm bảo đường keo gọn gàng. Sơn lót thường không cần thiết cho các bề mặt không xốp, nhưng có thể cần thiết để đảm bảo hiệu suất niêm phong tối ưu cho một số bề mặt xốp. Vì vậy, luôn khuyến nghị kiểm tra độ bám dính.

Áp dụng GUIBAO 1099 bằng một hoạt động liên tục sử dụng súng bắn keo. Trước khi lớp màng hình thành, sử dụng áp lực nhẹ để lan tỏa keo lên các vật liệu dự phòng và bề mặt khe. Gỡ băng che ngay khi đường keo được tạo hình.

THÔNG TIN AN TOÀN

- GUIBAO 1099 là sản phẩm hóa chất, không ăn được, không cấy ghép vào cơ thể và phải để xa tầm tay trẻ em.
- Cao su silicone đã đóng rắn có thể được xử lý mà không gây rủi ro cho sức khỏe.
- Nếu keo silicone chưa đóng rắn tiếp xúc với mắt, hãy rửa kỹ bằng nước và tìm kiếm điều trị y tế nếu kích ứng kéo dài.
- Tránh tiếp xúc lâu dài giữa da và keo silicone chưa đóng rắn.
- Cần thông gió tốt cho nơi làm việc và nơi keo đóng rắn.

HỖ TRỢ KỸ THUẬT

Thông tin kỹ thuật đầy đủ và tài liệu, thử nghiệm độ bám dính và thử nghiệm tính tương thích đều có sẵn từ Guibao.

MIỄN TRỪ TRÁCH NHIỆM

Thông tin trình bày ở đây được cung cấp với thiện chí và được tin là chính xác. Tuy nhiên, vì điều kiện và phương pháp sử dụng các sản phẩm nằm ngoài tầm kiểm soát của chúng tôi, thông tin này không nên được sử dụng thay thế cho các thử nghiệm của khách hàng để đảm bảo rằng các sản phẩm của chúng tôi an toàn, hiệu quả và hoàn toàn thỏa mãn cho các ứng dụng cụ thể đã định.

Nhà máy:

Chengdu Guibao Science and Technology Co.,Ltd.
Số.16, Đường Xinyuan, Khu Công nghệ cao Chengdu
610041 CHND Trung Hoa

ĐT: +86 28 8531 1860

Fax: +86 28 8531 8066

E-mail: guibao@cnguibao.com www.cnguibao.com

Văn phòng Việt Nam:

Cypress Import Export Co.,Ltd
KĐT Geleximco, Lê Trọng Tấn, An Khánh,
Hoài Đức, Hà Nội, Việt Nam

ĐT: 0915682088

Email: sales@cypress.vn

www.cypress.vn