

KEO SILICONE KẾT CẤU GUIBAO 999

Keo có độ bền kéo cao, lý tưởng cho các ứng dụng liên kết kết cấu và tráng phủ.

ĐẶC ĐIỂM

- Một thành phần, đóng rắn trung tính để tạo ra cao su đàn hồi cực kỳ chắc chắn, đảm bảo liên kết bền, linh hoạt và chống thấm nước.
- Không ăn mòn đối với kính, kim loại, v.v.
- Khả năng chịu thời tiết xuất sắc và kháng cao với tia cực tím, nhiệt độ, độ ẩm và ozone.
- Khả năng kháng nhiệt độ cực kỳ tốt, hiệu suất không bị ảnh hưởng từ -50 °C đến +150 °C.
- Độ bám dính không cần sơn lót xuất sắc trên nhiều loại bề mặt.
- Tính tương thích tốt với các loại keo silicone trung tính khác.

MÀU SẮC

GUIBAO 999 có sẵn với các màu đen, xám và trắng.

ĐÓNG GÓI

GUIBAO 999 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 GUIBAO 999

được thiết kế cho:

- Ứng dụng liên kết kết cấu và tráng phủ cho các tường rèm bằng kính
- Tường rèm nhôm, tường rèm đất nung và các kết cấu kim loại
- Các ứng dụng tráng phủ kết cấu xây dựng khác

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 8394)	Tỷ lệ đùn	s	≤10	1.6
GB/T 13477 (ASTM D 2377)	Thời gian lưu hóa bề mặt	h	≤3	1.0
GB/T 531.1 (ISO 7619)	Độ cứng	Shore A	20 ~ 60	49
GB 16776 (ASTM C 792)	Lão hóa nhiệt			
	Hao hụt trọng lượng	%	≤10	3.6
	Rạn nứt		Không	Không
	Vôi (phần) hóa		Không	Không
GB/T 13477 (ISO 8339)	Độ bền kéo	MPa		
	23°C		≥0.60	1.08
	90°C		≥0.45	0.90
	-30°C		≥0.45	1.3
	Ngâm nước		≥0.45	1.12
	Phơi nắng nước-UV		≥0.45	1.03
	Hông kết dính	%	≤5.00	0
	Độ giãn dài tại điểm đứt	%	≥100	220

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

- Tiêu chuẩn quốc gia Trung Quốc GB16776-2005 Keo Silicone cho Kính Cầu Trúc
- Tuân thủ ASTM C 1184-2005

BẢO QUẢN VÀ THỜI GIAN SỬ DỤNG

GUIBAO 999 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 999 should not be applied:

- To the materials that bleed oils, plasticizers or solvents, such as impregnated wood, oil-based caulks
- In totally confined spaces as sealant requires atmospheric moisture for cure
- To frost laden or damp surfaces
- For continuous water immersion
- When substrate surface temperature below 4°C or over 50°C

CÁCH SỬ DỤNG

Chuẩn bị bề mặt

Clean all joints removing all foreign matter and contaminants such as oil, grease, dust, water, frost, old sealants, surface dirt, or glazing compounds and protective coatings.

Phương pháp áp dụng

Install back-up materials or joint fillers, setting blocks, spacer shims, and tapes. Mask areas adjacent to joints to ensure neat sealant lines. Primer is generally not required for non-porous surfaces, but may be necessary for optimal seal performance of certain porous surfaces. So adhesion test is always recommended.

Apply GUIBAO 999 in a continuous operation using dispensing guns. Before a skin forms, tool the sealant with light pressure to spread the sealant against the backing materials and joint surfaces. Remove masking tape as soon as the bead is tooled.

THÔNG TIN AN TOÀN

- GUIBAO 999 là sản phẩm hóa chất, không ăn được, không cấy ghép vào cơ thể và phải để xa tầm tay trẻ em.
- Keo 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.

Manufacturer

Chengdu Guibao Science and Technology Co., Ltd.

No.16, Xinyuan Road, Hi-Tech Zone

Chengdu 610041, P.R.CHINA

Tel: +86 28 8531 1860

Fax: +86 28 8531 8066

E-mail: guibao@cnguibao.com

www.cnguibao.com