

# MARTIN FINGER SHIELD™ CỬA CUỐN AN TOÀN



## HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG (CỬA SẮT, CỬA ĐỒNG, CỬA GỖ)



### CHÚ Ý ⚠ CẬN THẬN

MARTIN FINGER SHIELD™ LÀ LOẠI CỬA TỐT NHẤT, AN TOÀN NHẤT THẾ GIỚI. NHƯNG NẾU LẮP ĐẶT, ĐIỀU CHỈNH VÀ SỬ DỤNG KHÔNG CẬN THẬN, THIẾU CHUYÊN NGHIỆP THÌ CÓ THỂ GÂY NGUY HIỂM. LÒ XO VÀ PHỤ KIỆN LIÊN QUAN CÓ THỂ GÂY THƯƠNG TÍCH HOẶC TỬ VONG! NẾU KHÔNG CHẮC CHẮN, HÃY GỌI ĐẠI LÝ CHUYÊN NGHIỆP CỦA MARTIN

#### BẢO TRÌ

- **Tra dầu** tất cả bản lề, trục xoay và lò xo, dùng nhớt động cơ 10/40 chất lượng cao. Tra dầu thường niên để vận hành êm ái, Không được để phát ra tiếng kêu.
- **Tra mỡ** thường niên vào gờ dẫn của bản an toàn (Finger Shields) cửa sắt hoặc mặt trong của khe an toàn cửa gỗ. Tra mỡ vào thanh mui dọc hoặc rầm cửa (ở vị trí cửa đóng).
- **Khi cần**, dùng vải tẩm một ít mỡ lau chùi các bộ phận mạ kẽm để giữ được độ mạ bóng. Trong điều kiện ẩm ướt, cần sơn các bộ phận mạ kẽm để phòng rỉ sét.
- **Không** sơn lớp lót lên cửa sắt. Xem thêm phần "hướng dẫn sơn".
- **Khi cần**, rửa sạch bụi bẩn, muối đóng kết, vv. khỏi cửa. Dùng các loại dầu rửa và mỡ bảo quản của ô tô có thể làm tăng vẻ đẹp và tuổi thọ của lớp sơn hoặc cửa để lâu ngày. Thường xuyên tra mỡ hoặc sơn cửa nếu trong khu vực quá ẩm ướt, muối hoặc hóa chất ăn mòn. Với cửa gỗ xem thêm phần "Cửa Gỗ"
- **Lau sạch** lỗ thăm acrylic bằng vải mềm ẩm. Làm sạch vết xước trên tấm lỗ thăm acrylic bằng chất chà bóng cửa plastic chất lượng tốt.

#### BỘ MỞ CỬA (nên dùng Bộ mở cửa Martin)

- **Luôn luôn** để cửa ở tầm quan sát rộng nhất khi dùng bộ mở cửa chạy điện.
- **Hàng tháng** nên kiểm tra chức năng tự động thu hồi của bộ mở cửa theo đúng chỉ dẫn của hãng sản xuất.
- **Cửa Martin** được thiết kế để giảm thiểu rủi ro gây thương tích cho trẻ nhỏ và người lớn. Vỏ che con lăn, bản an toàn, bản lề thấp, thanh mui dọc, cáp trong, mép cạnh cuộn, v.v... đều được thiết kế thêm tính an toàn cho trẻ em.
- **Tháo** tất cả các sợi cáp kéo xuống và khóa tất cả các cơ cấu khóa cửa.
- **Phần trên cửa** giằng chống thẳng vào hệ khung để gắn bộ mở cửa ở giữa. Nếu gắn một bên hoặc cửa đơn rộng < 3,734m thì không cần giằng chống.

#### HƠI KHÍ ĐỘC

**Không được** bít kín cửa hoàn toàn! Phải thông gió theo tiêu chuẩn xây dựng.

**Lưu ý!** Một hàm lượng dù nhỏ khí carbon monoxit bên trong cửa và trong nhà cũng có thể gây nhức đầu hoặc các triệu chứng như cảm. Có thể phải thông gió nhiều hơn để giảm thiểu ảnh hưởng đến sức khỏe, giải thoát khí độc, hơi xăng dầu dễ cháy.

#### CÁCH NHIỆT

**Vật liệu cách nhiệt** trong cửa Martin phù hợp với các tiêu chuẩn xây dựng. Đã được Phòng Thí Nghiệm Omega Point Laboratories thử nghiệm và chấp thuận, thỏa mãn các yêu cầu của Tiêu chuẩn UBC-26-8 về chống lan tỏa khói và lửa. Vật liệu cách nhiệt này có thể gỡ ra và sử dụng lại, giảm thiểu chất thải ra môi trường!

#### SỬA CHỮA MÓP MÉO (Cửa Sắt)

**Cửa Martin** loại thường hay loại có lớp cách nhiệt đều có khả năng chống bị móp méo tốt nhất thế giới. Không cần phải dán thêm lớp cách nhiệt gia cường. Do đặc tính độc đáo này, không cần phải thay thế từng miếng hay toàn bộ cửa bị móp méo do sử dụng lâu ngày. Xem thêm phần sửa chữa móp méo ở trang 18.

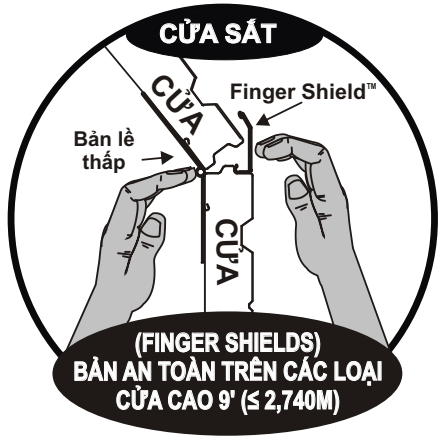
#### BẢO HÀNH

**Martin bảo hành** trực tiếp cho người sở hữu ban đầu. Bảo hành có giới hạn cho hầu hết các loại cửa nhà ở (giới hạn 12 năm ở vùng Montana). 6 năm cho cửa nhà buôn bán, nhà cho thuê, và 5 năm cho cửa gỗ. Không bao gồm chi phí vận chuyển và nhân công thay thế. Lò xo có tuổi thọ hạn chế. Lưu ý: trong điều kiện sử dụng vào bảo quản hợp lý, tất cả các loại cửa Martin (trừ lò xo) được thiết kế dùng lâu dài. Liên hệ với các Đại lý của Martin để lấy bản chi tiết giới hạn và điều kiện bảo hành.

# MARTIN FINGER SHIELD™ CỬA CUỐN AN TOÀN\*

• BÀN CỬA AN TOÀN • Rãnh trượt an toàn • Lò xo an toàn

(\* AN TOÀN: NGĂN KHÔNG GÂY THƯƠNG TÍCH CHO TRẺ EM VÀ NGƯỜI LỚN)



(FINGER SHIELDS)  
BÀN AN TOÀN TRÊN CÁC LOẠI  
CỬA CAO 9' (≤ 2,740M)



KHE AN TOÀN  
TIÊU CHUẨN TRÊN CỬA GỖ

