

Cửa cuốn Song Ngang INOX 201



Cửa cuốn Song Ngang INOX 201

Ảnh giá: Chưa có ảnh giá
[Hãy visit phần này](#)

Chi tiết

Cửa cuốn Song Ngang INOX 201

Công ty Fuco là doanh nghiệp chuyên sản xuất và lắp đặt cửa kéo tại Loan, cửa cuốn, cửa lõi thép uPVC, nhôm kính, cửa gỗ nhôm kính, inox 304 là loại inox phổ biến và được ưa chuộng nhất hiện nay trên thị trường. Inox 304 chiếm đến 50% lượng thép không gỉ được sản xuất trên toàn cầu. Và ở Việt Nam sản phẩm này đạt đến 50%-60% lượng thép không gỉ tiêu thụ. Inox 304 được sử dụng trong hầu hết các ứng dụng mà yêu cầu về độ bền cao. Bạn có thể thấy inox 304 được sử dụng xung quanh cửa cuốn hàng ngày của bạn như: Xông, chảo, nồi, thìa, nĩa, bàn, ghế, ... trang trí...

Cửa cuốn song ngang.

cửa cuốn song ngang

• Cửa cuốn song ngang được gia công từ inox 201 hoặc 304, chống ồn, chống sét, chống bóng sáng, bền đẹp.

• Tạo sự thông thoáng mà vẫn an toàn.

• Sử dụng vật liệu inox 304 hoặc inox 201

Lắp cửa cuốn, Cửa cuốn, Cửa cuốn tại Hà Nội, Giá cửa cuốn tại Hà Nội, Cửa cuốn tại Hà Nội cao cấp, Cửa cuốn tại Hà Nội loại tốt nhất, Tìm nhà phân phối cửa cuốn tại Hà Nội, Cửa cuốn tại Hà Nội tại Hà Nội, Cửa cuốn tại Hà Nội tại Hà Nội, Cửa cuốn tại Hà Nội

nan cửa cuốn song ngang inox

cửa cuốn song ngang

cửa cuốn song ngang

cửa cuốn song ngang

• Không gỉ sét, độ an toàn cao.

• Đảm bảo thông thoáng cho mọi công trình.

• Hạn chế bụi bẩn công trình sản xuất hoặc môi trường, bền đẹp.

• Thích hợp sử dụng cho các công trình : Showroom, trung tâm thương mại, kho hàng, biệt thự

phụ kiện song ngang inox

1. Cửa cuốn:

- Yêu cầu lắp đặt

- Kích thước sản xuất

- Lắp đặt từ, tháng

- Ngày lắp đặt;

+ Nhân công

+ Công c?

- D?ng c? và thi?t b? b?o h?

- An toàn lao ??ng

+ Trình ?? tay ngh? công nhân

2. Tài li?u s? d?ng:

- B?n v? thi?t k? t??ng ?ng

- Ph??ng án thi công .

- Phi?u k?t qu? kh?o sát

- Tiêu chu?n t? công b? c?a Công ty v? s?n ph?m.

3. Chu?n b?:

Là trách nhi?m c?a ??i tr??ng ??i l?p ??t công trình; Nhóm tr??ng c?a

t?ng nhóm l?p ??t ???c phép th?c hi?n n?u ???c phân b? c?a ??i tr??ng.

Công tác chu?n b? bao g?m: Phân lo?i s?n ph?m c?n l?p ??t theo ph??ng án thi công:

v? trí l?p ??t, m?c ?? khó kh?n, trình t? thi công.

- Ph?i k?t h?p v?i b? ph?n v?n chuy?n, th? kho thành ph?m ?? làm th? t?c giao

- Nh?n t?i chân công trình.

- Làm th? t?c giao – nh?n v?t t?

- Ph? ki?n r?i s? l?p cho s?n ph?m t?i chân công trình.

- Công c?, d?ng c?, thi?t b? nâng – h?, thi?t b? an toàn lao ??ng dùng cho thi công.

- ?i?n ngu?n thi công

- ?ánh giá l?i th?c tr?ng công trình: hi?n tr?ng c?a t??ng, m?t b?ng thi công,

???ng v?n chuy?n...

4. Th?c hi?n:

M?i ho?t ??ng trong ph?n này ???c giám sát và ?ánh

giá b?i nhân viên Giám sát k? thu?t L?p ??t.

- Nhóm tr??ng ch? huy phân b? s?n ph?m t? chân công trình vào khu v?c c?n l?p

??t sao cho:

+ ?úng ch?ng lo?i, ?? s? l??ng.

+ Phù h?p v?i ph??ng án thi công.

c?a cu?n song ngang

Nh?n xét

S?n ph?m này ch?a có ?ánh giá.