

# CORNER BEAD - M

## Nẹp góc cho tường trát vữa - M

NẸP GÓC CORNER BEAD-M, được thiết kế bởi Fukuvi Chemical Industry, dùng cho góc tường trát vữa. Sản phẩm đã được các nhà thầu sử dụng trong nhiều dự án xây dựng dân cư, thương mại và công nghiệp ở Nhật Bản trong nhiều năm qua. Được sản xuất từ nhựa PVC, NẸP GÓC M bền, nhẹ và tương đối dễ cắt theo chiều dài thích hợp. NẸP GÓC CORNER BEAD-M được gia công nhiều lỗ tròn dọc theo toàn bộ chiều dài, giúp cho vữa kết dính hoàn hảo. NẸP GÓC CORNER BEAD-M có hai thiết kế khác nhau để cung cấp cho khách hàng lựa chọn tạo góc vuông hoặc góc bo. Đây là giải pháp hoàn hảo cho bất kỳ dự án xây dựng nào đòi hỏi các góc tường phải vuông hoặc bo tròn hoàn hảo. Vật liệu được sử dụng trong sản xuất có chất lượng cao và được kiểm soát chất lượng nghiêm ngặt để đảm bảo tuổi thọ sản phẩm, cũng như giúp khách hàng tin tưởng hơn vào sản phẩm của chúng tôi. Sản phẩm được thiết kế và thử nghiệm một cách tỉ mỉ để đáp ứng các quy tắc, quy định, và tiêu chuẩn cao của thị trường quốc tế.



### Ưu điểm



#### Lắp đặt nhanh

Chỉ với 3 bước đơn giản



#### Trọng lượng nhẹ

Chất liệu nhựa PVC nhẹ giúp thao tác dễ dàng



#### Nhựa PVC có độ bền cao

Làm từ nhựa PVC có tính chất vật lý ổn định



#### Bám dính chắc chắn

Độ kết dính chắc chắn nhờ các lỗ đục sẵn dọc theo toàn bộ chiều dài của sản phẩm



#### Góc vuông/ Góc bo hoàn hảo

Dễ dàng tạo các góc bo hoặc vuông hoàn hảo



#### Tạo viền góc gọn và thẳng

Giúp cho viền góc tường thẳng, gọn và sạch đẹp



#### SẢN XUẤT TẠI NHẬT



Trang sản phẩm



### Chi tiết

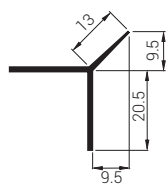
Mẫu	Bản vẽ	Chiều dài	Màu sắc	MOQ
CORNER BEAD - M	13K	1,820mm	xám	100 thanh
	13R	1,820mm		100 thanh

## Bản vẽ

Mã sản phẩm

Bản vẽ

13K



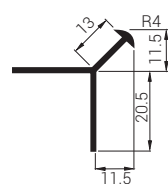
Lưu ý: Mã 13K được sử dụng để tạo góc vuông.



Mã sản phẩm

Bản vẽ

13R



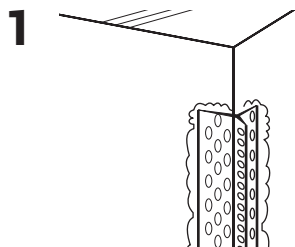
Lưu ý: Mã 13R được sử dụng để tạo góc bo.



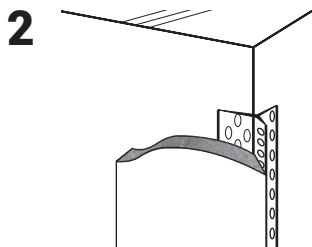
## Hướng dẫn lắp đặt



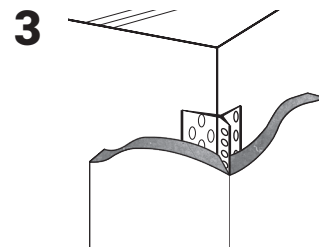
Video Lắp Đặt Sản Phẩm



Ốp nẹp vào góc tường thô trước khi trát vữa.



Trát vữa phủ hết một mặt.



Trát vữa lên mặt còn lại.