

Molduras de Contramarco con Alas Posteriores

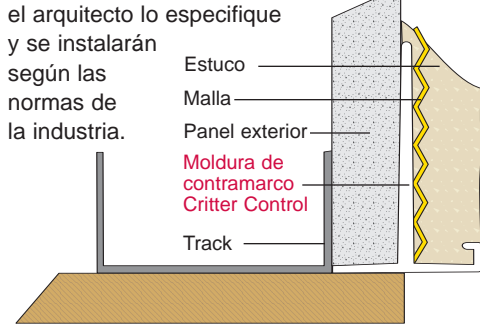
Moldura de Contramarco Critter Control™

La moldura de Contramarco Critter Control™ de Plastic Components está diseñada para dar acabado al estuco en la base de la pared, al mismo tiempo que sirve de tope para el revestimiento exterior de 1/2" (13 mm) ó 5/8" (16 mm).

Los orificios para drenaje en la dimensión/guía hacen que la humedad escurra de la base de la pared.

Especificación

La Moldura de Contramarco Critter Control™ debe ser Plastic Components, Inc. de la serie No. 105058WP. Todos los accesorios para exteriores serán de material de PVC que cumplan con las normas D1784, C926, C1063 y D4216 de la ASTM. Se usarán donde el arquitecto lo especifique



Serie
105058WP

Los orificios para drenaje hacen que la humedad corra constantemente y se aleje de su edificio

Moldura de Contramarco Critter Control™

Longitudes de 10' (3 m)

Número de Producto	Descripción	Dimensión del Ala Posterior	Piezas en la Caja
	Moldura de contramarco con orificios para drenaje		
	Dimensión/guía para drenaje de		
105850WP	5/8" (16 mm)	1/2" (13 mm)	50
107550WP	3/4" (19 mm)	1/2" (13 mm)	50
107850WP	7/8" (22 mm)	1/2" (13 mm)	50
105858WP	5/8" (16 mm)	5/8" (16 mm)	50
107558WP	3/4" (19 mm)	5/8" (16 mm)	50
107858WP	7/8" (22 mm)	5/8" (16 mm)	50

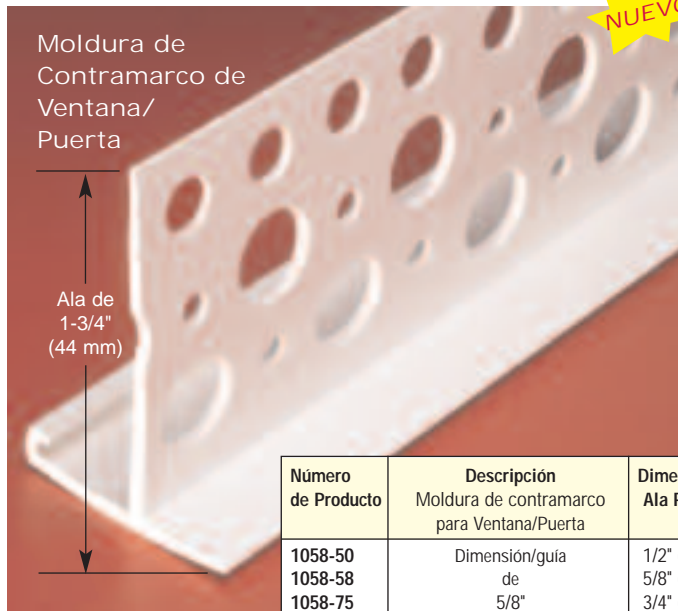
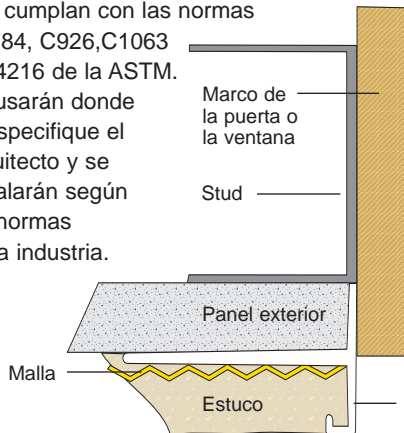
Moldura de Contramarco para Ventanas/Puertas

Crea un telar decorativo en el punto de terminación de las aberturas de la ventana y la puerta.

Especificación

La Moldura de Contramarco de Ventana/ Puerta debe ser Plastic Components, Inc. de la serie No. 105875. Todos los accesorios exteriores deben ser de material de PVC que cumplan con las normas D1784, C926, C1063 y D4216 de la ASTM.

Se usarán donde lo especifique el arquitecto y se instalarán según las normas de la industria.



Moldura de Contramarco de Ventana/ Puerta

A la de 1-3/4" (44 mm)

Longitudes de 10' (3 m)

Número de Producto	Descripción	Dimensión del Ala Posterior	Piezas en la Caja
	Moldura de contramarco para Ventana/ Puerta		
	Dimensión/guía de		
1058-50	5/8" (16 mm)	1/2" (13 mm)	50
1058-58	3/4" (19 mm)	5/8" (16 mm)	50
1058-75	5/8" (16 mm)	3/4" (19 mm)	50
1058-100	7/8" (22 mm)	1" (25 mm)	50
	Dimensión/guía de:		
1075-58	3/4" (19 mm)	5/8" (16 mm)	50
1075-75	3/4" (19 mm)	3/4" (19 mm)	50
1075-100	7/8" (22 mm)	1" (25 mm)	50