



VOLÉO

Voléo anti-inundación de aluminio, estética personalizable, aislamiento térmico superior, triple junta de estanqueidad, cierre de seguridad multipunto, opción cerradura.

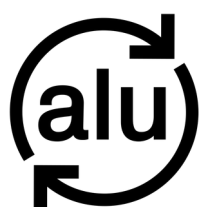




Fácil de instalar



Hecho a medida



En aluminio



Descripción

Contra ventana anti-inundación de aluminio termolacado, color a elegir o de doble color. Barra y bisagra plana de bisagra orientable en la parte superior.

Relleno de lamas horizontales de 200 mm de altura y 25 mm de espesor en aluminio extruido de 20 micras.

MARCO DE 48 MM DE ESPESOR

1 HOJA O 2 HOJAS

Triple junta de estanqueidad en polvo. Ac30.

Decaídas (goterones) de 3 o 4 lados para reforzar la circulación y el aislamiento térmico.

Lamas aisladas por inyección de espuma de poliuretano de alta densidad. Inyección dentro del marco y de las lamas que procede únicamente por una soldadura térmica además de suprimir el riesgo de fugas entre los elementos soldados.

Coeficiente térmico: 0,26 m². K/w.

Cierre con cremón baja y manija vertical con envío de ángulo y champiñones de seguridad en cierre multipunto (mínimo 5 por hoja).

En opción cremón de seguridad.

Bisagras reforzadas regulables 3d.