

**Descripción :**

Sello de espuma de cloruro de polivinilo (PVC) para las uniones de las esquinas en el armado de la ventana para mejorar el aislamiento y sellado de agua que no pueda filtrarse por debajo de la ventana. Conducido la salida del agua por los ductos de desagüe únicamente.

**Características:**

- Espuma de PVC.
- Alta durabilidad.
- Con adhesivo por un lado.
- Orificios para tornillos de instalación.

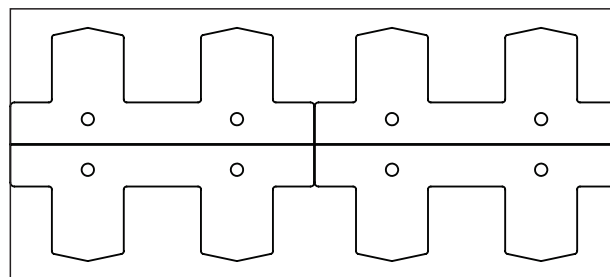
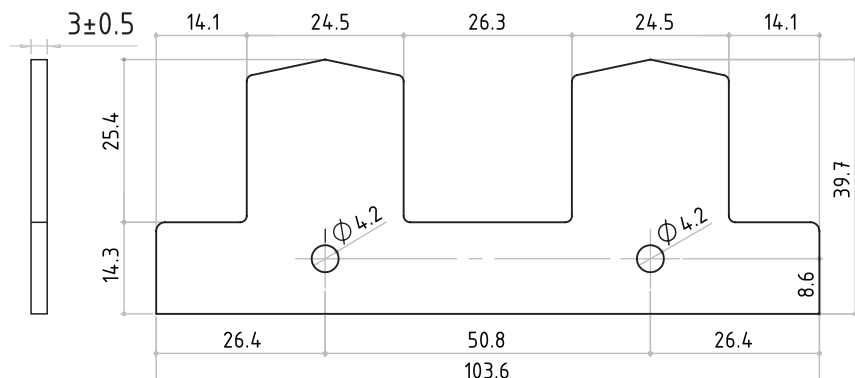
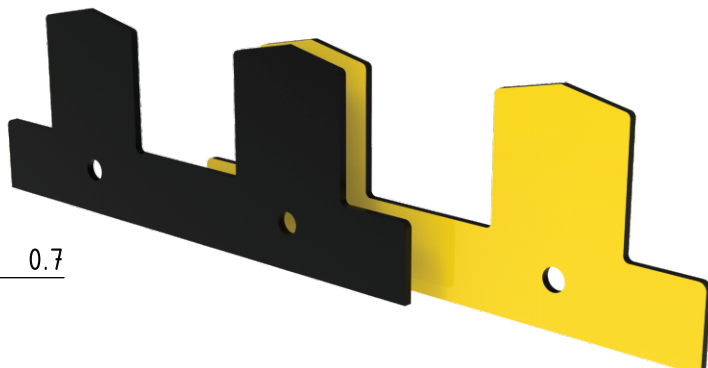
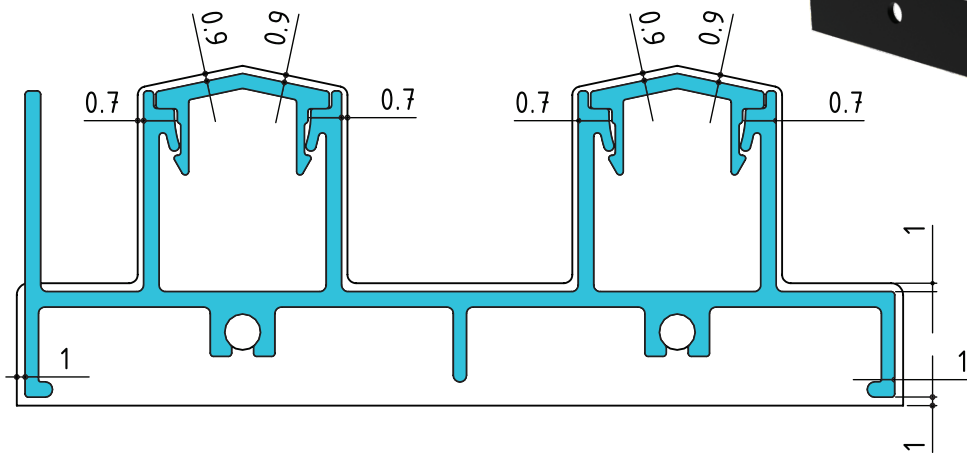
**Aplicación:**

Cuprum: Eurovent 100 AR.

**ESPECIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y PRUEBAS**

PROPIEDADES	UNIDAD	VALOR	TOLERANCIA	TEXTIL	GRABADO
ANCHO	MTS	1.47	±3 %	P.U.	ACABADO
ESPESOR	mm	3.00 mm	±0.5mm	P.V.C.	100% ESTAMPADO
PESO	GRS/M <sup>2</sup>	0.660	±10 %	ANTIBACTERIAL	N/A
DENSIDAD	GRS/M <sup>2</sup>	220	±5 %	ANTIFLAMA	N/A

PROPIEDADES	MÉTODO	UNIDAD	ESTÁNDARES		MIN	MAX
			SEGÚN STD	STD		
APARIENCIA Y COLOR	MLSP013-MLSP019	STD				
TENSIÓN	ASTM D 1682 (MLSP015)	Kg/cm <sup>2</sup>	P-1.47	T-1.29	P-4.53	T-3.97
ELONGACIÓN	SAE J855A (MLSP016)	%	P-66.2	T-63.7	P-204.3	T-196.4
RASGADO	ASTM D 751 (MLSP017)	Kg/cm <sup>2</sup>	P-1.2	T-0.93	P-3.7	T-2.8
ADHESIÓN	ASTM D 413 (MLSP018)	Kg/cm <sup>2</sup>	N/A	N/A	N/A	N/A

**Distribución:****Separación en perfil:**

**Piezas**  
KIT DE 4 PIEZAS.

**Materiales**  
PVC.

**Acabados**  
N/A.

**Empaquetado**  
Caja con 100 Kits

