

MEMORIA DE CALIDADES KLINE

Serie KLF – Practicables, Oscilobatientes, Fijos y Osciloparalelas

Carpintería de aluminio de “hoja oculta” con rotura de puente térmico, formada por perfiles tubulares asegurando la rotura completa de puente térmico y vidrio con aislamiento reforzado bajo emisivo.

DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Material Perfiles: Aluminio 6060 (AGS T5)

Marco: con RPT, con ensamblaje de escuadras ingletadas y encoladas, con tapajuntas interior integrado.

Drenaje: a través de orificios alargados.

Babero de apoyo inferior (rechazando el agua) clipado después de la instalación de la carpintería.

Hoja oculta con RPT con ensamblaje de escuadras ingletadas y encoladas.

Junquillos exteriores: clipados en continuo integrando la junta coextrusionada del vidrio y la hoja.

Estanqueidad: entre marco y hoja asegurada por dos juntas de presión en EPDM

Rotura de puente térmico: al marco y a la hoja con barreta de poliamida de 24mm reforzada con fibra de vidrio (25%)

Ventilación: con los aireadores integrados en el marco y hoja de la ventana para un caudal de 22 ó 30m³/h

Herrajes: Manillas giratorias de cuadradillo, cremonas de acero bicromatizadas con cierre multipuntos, bisagras con pletinas sobre el marco y atornilladas en las hojas

Vidrio de base: a elegir por la dirección facultativa de 24 ó 28mm

Colores: a elegir por la dirección facultativa

CERTIFICADOS TÉCNICOS

- . Avis technique del CSTBat en la serie KL-F nº 6/02-1450
- . Certificados NF-CST Bat y ACOTHERM nº 001-01-73
- . Certificado CSTBat: A₃ E_{7b} V_{A3}
- . Aislamiento acústico de 30 a 38 dB
- . Aislamiento térmico hasta Uh 1,4W/m².k
- . QUALICOAT
- . QUALIMARINE
- . CEKAL
- . NF Carpinterías de Aluminio RPT

GARANTÍAS

Las ventanas K.Line están garantizadas con seguro decenal de responsabilidad civil y seguro profesional de los fabricantes de materiales de la construcción suscrita por nuestra firma. Esta garantía cubre los elementos utilizados para la fabricación de la ventana.