**MURO ALFIL MC60 STV**

**Descripción**

………. Módulos de muro cortina Alfil MC60 STV con perfiles Extruded By Sapa, integrando ……….. hojas de apertura ……………proyectante y ……….. exterior. Disposición del vidrio con inserción especial de segundo intercalario, sujeto a retícula portante mediante pieza presora oculta. Ancho de montante 60 mm. Realizadas con perfiles de aluminio extruido con aleación ………..... (6060 / 6063) según Norma UNE-EN 12020 – 2 y bajo tratamiento T5 según NormaUNE-EN 515, acabado…………… (anodizado según Norma UNE-EN 12373-1 / lacado según Norma UNE-EN 12206-1) y marca de calidad…………… (QUALANOD ”anodizado” / QUALICOAT “lacado”), con un espesor mínimo de …………. Micras y color …………Aislamiento térmico mediante nariz RPT.

Categorías alcanzadas en banco de ensayos:

(Ensayo de referencia módulo de 3860x2960mm)

Permeabilidad al aire según Norma UNE-EN 12207:2000 CLASEAE

Estanqueidad al agua según Norma UNE-EN 12208:2000 CLASE RE 1050

Resistencia al viento según Norma UNE-EN 12210:2000 CLASEAPTA

Tornillería de Acero Inoxidable …………(AISI 304 o 316) para evitar aparición de doble par galvánico entre materiales.

**Todo ello según detalles de proyecto, totalmente acabada y rematada.**

**Prestaciones de resistencia mecánica según Norma UNE-EN 755 - 2**

