



PREMIO

SISTEMA PRIMACY 113 FICHA TECNICA

Sistema integral de compartimentación modular de alta insonorización. Tabiquería desmontable y registrable. Reinstalación e intercambiabilidad total de módulos. Conforme norma UNE 41955.

Espesor	113 mm. Coplanario en zonas ciegas y zonas vidrio.
Insonorización	Ciego Ra46db/Rw50 dB., Doble vidrio 6+6/6+6 Ra47db/Rw48 db
Modulación	Partición ciega 1050mm o 1200mm y sus múltiplos., Partición vidriada Paños hasta 10.000 mm ancho max de vidrios 1200mm Alturas todas hasta 6.000 mm
Estructura interior	75 mm de doble perfil de 0,8 mm agrafado de acero galvanizado ST02 y masa de recubrimiento Zinc Z275 y tratamiento cromatado. Propiedades mecánicas cumpliendo norma EN 10346 Regulación altura mediante escuadras de acero mecanizadas
Perfilería exterior	Aluminio extrusionado según normas EN-755 y EN-573-3
Pintura	Tratamiento previo de desengrase, ataque ácido y pasivado químico. Aplicación de pintura en polvo poliéster en horno a 200°, espesor medio decapa de pintura 60-90um, tolerancia según norma ISO 11664-4
Paneles	Tableros de partículas de madera aglomerado de 19mm. con revestimiento melaminico decorativo Opciones en HPL, lacados, maderas. Sujetos a estructura mediante zetas y grapas permitiendo su desmontabilidad
Vidrios	Posibilidad de 1 vidrio (desde 4+4 hasta 8+8 mm) Posibilidad de doble vidrio (desde 4+4 mm hasta 6+6 mm) Unión de los vidrios mediante adhesivo y fina H de policarbonato transparente
Puertas	Espesor: 40mm. y puerta enrasada de 113mm. Con batientes y pernios vistos u ocultos Ciegas en acabado de paneles, bastidores de pino y nido de abeja. Vidrieras en 10mm templado, 40 mm climalit o 113 mm enrasadas.
Aislante	Lana de roca de 70 mm densidad 40Kg/m3 Según UNE EN 13162 productos aislantes para edificación
Juntas paneles	Entrecalle de 3 mm. en aluminio lacado