

FICHA TECNICA

ESTRUCTURA:

Chasis metálico en perfiles de acero galvanizado conformado en frío para bastidor techo, pilares y bastidor suelo.
Módulos apilables.

CERRAMIENTO:

Compuesto por paneles sándwich de 40 mm de espesor, de doble chapa lacada ambas caras y con núcleo de poliuretano expandido.

PISO:

Formado por aglomerado hidrófugo de 19 mm de espesor revestido de pavimento de cintasol.

TECHO:

Falso techo mediante lamas de chapa prelacada plegada y adosadas entre sí.

CARPINTERÍA INTERIOR Y EXTERIOR:

Puertas en panel tipo sándwich, ventanas correderas en 2 hojas de aluminio con reja de protección de medidas Standard 1.075 x 0.75 mts. Ventana abatible para baño de 0.6 x 0.40 mts (en caso de estar dotado de éste).

INST. ELECTRICA:

Formada por cuadro de Distribución y Protección con los siguientes componentes: 1 ud de interruptor magnetotérmico general de GKA 16^a., 1 ud de interrup. diferencial de 2x25A 30mA., 1 ud de interruptor magnetotérmico de 1P+N 10^a para alumbrado de 1 ud de interrup. magnetotermico de 1P+N 16 A para enchufes.

Alumbrado mediante pantallas estancas de 2x36w IP55 con difusor, interruptores, tomas de enchufe para usos varios de 10/16 A schuko y toma para teléfono. Hublot de 100w para baños.

INSTALACIÓN SANITARIA:

Inodoro con cisterna de tanque bajo de cerámica y pileta de poliéster.