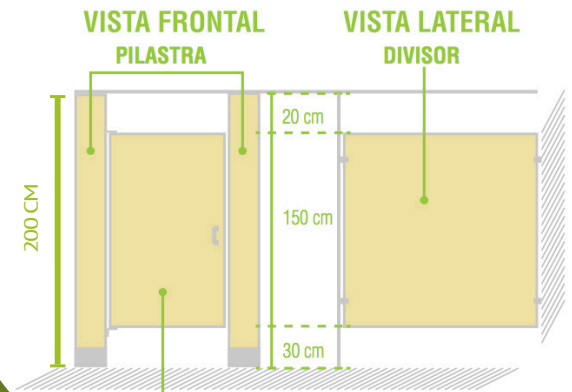


Laminado Plástico

El acabado Laminado Plástico estructurado, está compuesto de una lámina de plástico con espesor de 0.025" adherido a un cuerpo rígido de MDF con espesor de 3mm.

MODELO REFORZADO PB 150



Modelo robusto pensado y diseñado para lugares de gran afluencia como centros deportivos, estadios, auditorios, salas de teatro o cine; Proporciona mayor solidez y fortaleza al diseño estandar cosmopolitan.

- ✓ El acabado en formaica plástica es también recomendado para edificaciones que por sus características arquitectónicas o giro buscan un estilo conservador y fresco ya que proporciona el acabado en madera.
- ✓ Además de que inhibe el crecimiento y reduce el número de bacterias presentes en su superficie en un 99.9 % en un periodo no mayor a 24 hrs de contacto
- ✓ Sus características dan como resultado una pieza firmemente sellada, altamente resistente al grafiti y corrosión.

RESISTENCIA A AGRESIONES



Materiales generales

Tubular cuadrado C-100 cal. 20 galvanizado: Conformar el marco del bastidor, que da soporte estructural a puertas, pilastras y divisiones.

Honey Comb: Papel Kraft conteniendo una retícula en forma de panal. Con un espesor de 12mm. Material biodegradable y ultraligero, utilizado para rellenar las piezas de mamparas.

Perfil perimetral tipo "C": Elaborado de acero inoxidable tipo 304

Pegamento de contacto: Se aplica entre el bastidor y en el acabado seleccionado (porcelanizado, lamina de inoxidable, etc.), dadas las características del adhesivo permite una buena fijación de las superficies, lo que nos permite obtener un panel sólido y estructuralmente resistente.

Tubular de acero inoxidable: Medidas de 1 1/4" calibre 16