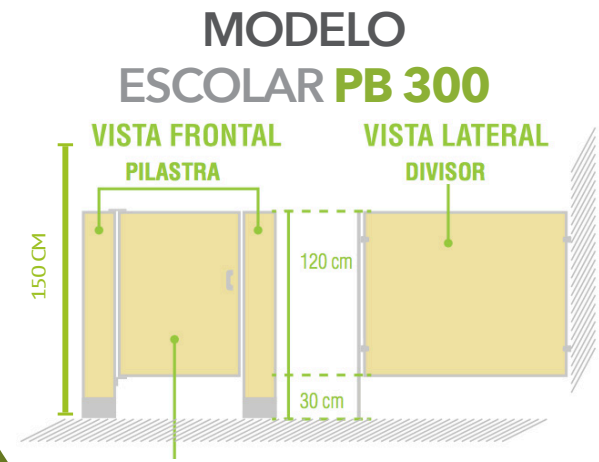


Sólido Fenólico

Este material está compuesto de hojas de fibra celulosa, impregnadas de resinas fenólicas; revestido de papel decorativo por ambas caras, impregnado de resinas melamínicas, todo esto fusionado a una presión superior a las 1000 libras por pulgada cuadrada y sometido a una temperatura de 256°C.



Modelo diseñado para primarias, está fabricada pensando en la ergonomía de los infantes, ya que en caso de requerir auxilio se pueda asistir o supervisar con mayor facilidad.

- ✓ Su composición da como resultado una pieza firmemente sellada y hermética de 12.7 mm, altamente resistente a golpes, abrasión, graffiti y corrosión.
- ✓ Material imputrecible, perfectamente adaptado a los entornos húmedos (vestuarios, baños)
- ✓ La dureza extrema de esta superficie dificulta marcas permanentes con navajas o llaves (uso tipo escritura). El sólido fenólico es resistente a solventes.
- ✓ Es antigraffiti, de fácil limpieza, no se agrieta y resistente al fuego.

RESISTENCIA A AGRESIONES

Rayones



Oxidación



Graffiti



Golpes



Garantía



Características:

Cerrojo con indicador de vacante u ocupado

Bisagra de acero inoxidable con retorno automático

Gracias a su diseño el cual lleva un machimbre, proporciona una privacidad absoluta.

Todos los elementos de fijación a pisos y muros tienen un acabado galvanizado.

La tornillería para fijar los herrajes a las mamparas son de acero inoxidable y anti-vandalismo.