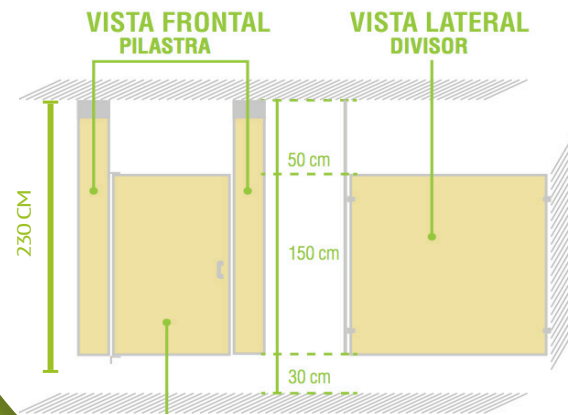


Sólido Fenólico

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 COLGANTE PB 200



Modelo diseñado para lugares que requieren de gran asepsia, facilitando la limpieza gracias a que las pilastras están jadas en la parte superior. Recomendado para restaurantes, centros comerciales, terminal de autobuses, donde la limpieza debe realizarse en periodos más cortos sin detener el uso de los sanitarios.

- ✓ 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



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.