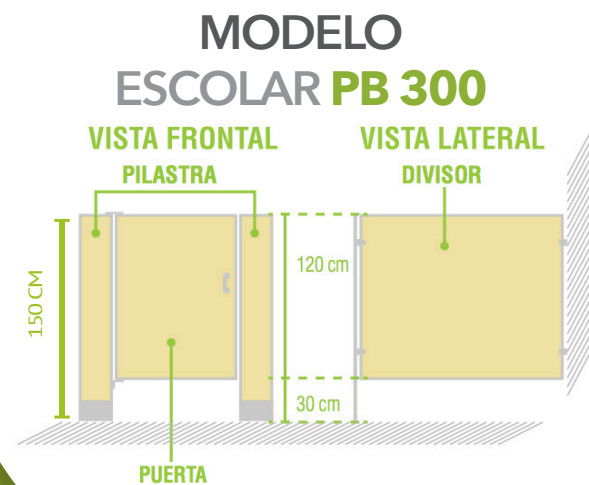


## Pintura Esmaltada Electrostatica

Pintura en polvo aplicada electroestáticamente y horneada a 220°, lo que da un terminado uniforme y limpio.



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.

- ✓ Es mucho más duradera que las pintura líquidas
- ✓ Su proceso es respetuoso del medio ambiente porque no hay solventes que se evaporan en el aire o vaya por el desagüe.
- ✓ Se compone de diferentes formulaciones (epoxi, poliuretano, poliéster o híbridos a) están determinados por el destino de la partida.
- ✓ Los materiales tales como el uretano y poliéster, ofrecen la mejor durabilidad exterior mientras epoxi que es mejor para protección contra la corrosión y resistencia a químicos y disolventes.

### RESISTENCIA A AGRESIONES

Rayones



Oxidación



Graffiti



Golpes



Garantía



### 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.