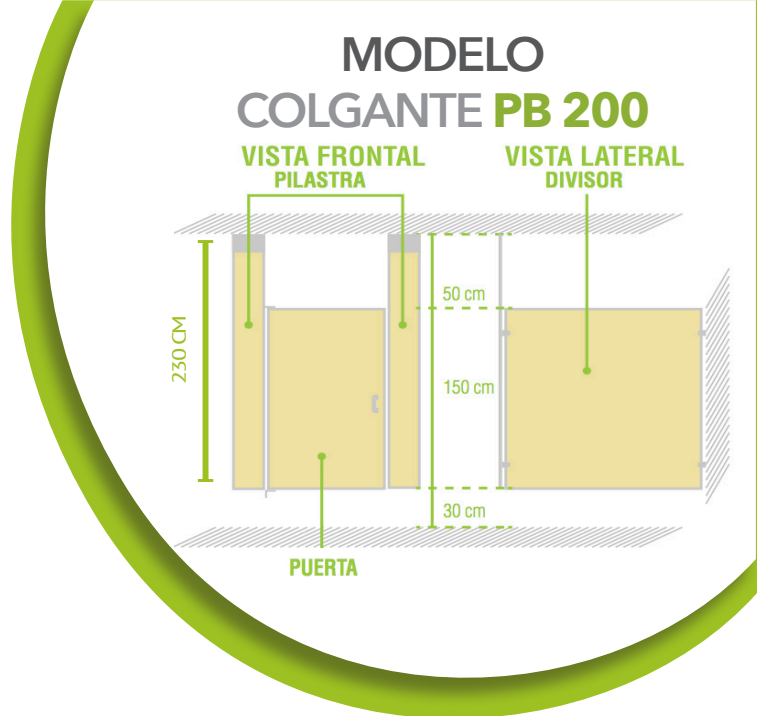


Pintura Esmaltada Electrostatica

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



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.

- ✓ 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.