

DESCRIPCIÓN DE ACABADOS Y CONSTRUCCIÓN DE MAMPARAS

Acabado 20 Plástico Laminado. Las Mamparas son manufacturadas en su interior con perfil tubular cuadrado galvanizado (galvanizado comercial) de 3/4" x 3/4", calibre 18. Su estructura perimetral es monolítica (de una sola pieza), y refuerzos. Las uniones son electro soldadas (MIG) y protegidas con primario anticorrosivo gris. En el interior se ubica una placa de poliestireno expandido higiénico y autoextinguible con una densidad de 14 kg/m³. En su exterior las tapas son de plástico laminado con un espesor de 0.025", pegado a un cuerpo rígido de MDF con espesor de 3mm. El acabado Plástico Laminado cuenta con una gran variedad de aspectos por lo cual se cuenta con un muestrario físico para su selección.

En las caras internas de las tapas se aplica adhesivo especial, mismas que se colocan directamente a la estructura, posteriormente se realiza un planchado con rodillo, asegurando de ésta manera el contacto del área interna. Para mejorar estéticamente las mamparas, su periferia es cubierta por una moldura de acero inoxidable tipo 304 calibre 24, a la cual se le aplica adhesivo especial y es sujeta con remache – pop.