

Módulo L Seven SV751

Melamina

Código: 860 + código de color

Descripción:

Módulo en L Seven elaborado en melamina.

Dimensiones Clave

Ancho: 120 cm.
Profundidad: 60 cm
Altura: 75 cm

Descripción Técnica

- Melamina Carb li en tablero de partículas de madera estándar de 19 mm con densidad equivalente al MDP, resistente a impactos de 10 newt/cm²
- Resistencia de abrasión de 250 cls. Resistencia pdm estrés n-mm² entre 2 y 30 newton/mm²,
- Recubrimiento por ambas caras con papel decorativo saturado con resinas melaminicas, laminado en baja presión termofusionado al tablero acabado texturizado bajo los estándares de inspección continua (MCIE).
- Terminadas con cubre cantos de pvc 1mm semirrigido de alta presión y TFM flex-curve, acabado laqueado,
- Superficie posterior concava aplicación a 200 grados con pegamento en granulos de alta adhesividad mediante procesos automatizados que garantizan la constancia de la temperatura.
- Base de estructura tubular de acero de 1 1/4 x 3/4 pulgadas calibre 18, composición química SAE 1008 referencia astm513 dureza 50 rb y barras de soporte en tubular de 1 x 1/2 in calibre 20
- Terminada en pintura epóxica texturizada con aplicación power coating, color negro hibrida granulometría con 12% de 75 micrones, punto de fusión de 84 c, con punto de solidificación de 78 seg. Espesor de 61 micrones con brillo del 9 % adherencia al 100%, resistencia al impacto de 100 lb flexibilidad del 32 % elong. Dureza de 2 h , aplicación uniforme y de alta eficiencia que elimina el efecto de jaula de Faraday.
- Buje de polipropileno.



- Regatón nivelador 100% polypropileno y acero cold rolled de 1/4 in
- Ensamble fácil sin uso de herramientas y resistente que cumple con las pruebas (EEM) para armado y desarmado sin perder estabilidad

Detalles del Envío

Peso del Envío:

Tamaño del Envío:

Garantía

Garantía de un año contra cualquier defecto de fabricación sobre buen uso.

