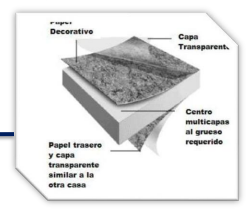


Ficha técnica Mampara Sanitaria

Línea KINDER Acabado: Compacto Fenólico de 12.7 mm de espesor



El compacto fenólico es un compuesto de hojas de fibra celulosa, impregnadas con resinas fenólicas, ambas caras están revestidas de papel decorativo y protegidas en su superficie por una capa melaminica, (imagen 1), todo esto fusionado con alta presión a 1000 libras por pulgada cuadrada y sometido a una temperatura de 260 grados centígrados.



Designado por NEMA (Asociación Americana de Fabricantes Eléctricos) como un laminado plástico de alta presión bajo la categoría de laminado compacto superior a 2 mm de espesor (norma LD-3 2005).

Laminado plástico grueso norma ansi/nema, id3-1995 para el grueso del material y su funcionamiento.

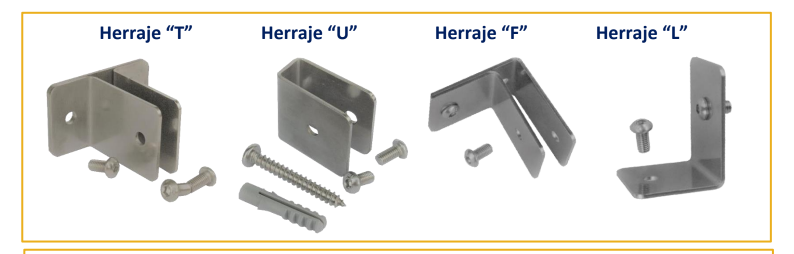
Este producto aporta puntos para la certificación LEED en los siguientes categorías:

- Madera Certificada Materiales rápidamente renovables
- Contenido de material reciclado
 Materiales de baja emisión





HERRAJES DE FIJACIÓN



Percha





Bisagra 100% de acero inoxidable

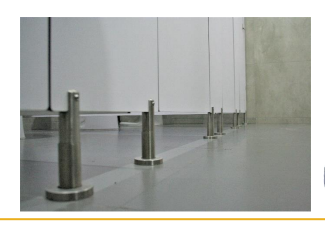
Calibre 12, autorretorno de la





Fijación en piso: Con pata (barra de acero solido)de acero inoxidable,

Chapetón y funda en calibre 22













Fijación en piso Con ZOCLO: Placa de acero inoxidable calibre 22, pedal nivelador de acero inoxidable calibre 12 y taquete metálico 5/8







CERROJO

Cerrojo de acero inoxidable calibre 14, electro pulido con pestillo maquinado en corte laser y ventana circular para el aviso de ocupación en verde / rojo fijación con tornillo antirrobo.









DISEÑO DE MAMPARA

Cantos machimbrados para evitar la visual al Interior del módulo.

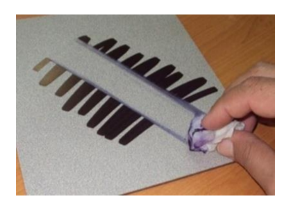


CERTIFICACIONES INTERNACIONALES





CUALIDADES DEL COMPACTO FENOLICO



Total Resistencia al grafiti



Buena resistencia a la abrasión media (llaves, Monedas etc.)



Gran resistencia a golpes



Total resistencia al agua / Humedad



