

HDF PRINTED

PRINTED PALO GRIS

CARACTERÍSTICAS

Familia	Moldeadas
Modelo	Printed Palo Gris
	Tableros de HDF termoformados, con diseños impresos
Orientación Veta	Vertical
Ambientes	Interiores
Medidas	Altura 2,000-2,100 mm
	Ancho 600-950 mm
	Espesor 33 mm
Material del tablero	Tableros de HDF
Material de largueros	Madera sólida
Material de armadores	Madera sólida
Opciones de diseño	Lisa, Palo Gris
Color	12 meses
Garantía	



*Condiciones varían según país. Imágenes con fines ilustrativos.

DETALLES	DESCRIPCIÓN	RECOMENDACIÓN DE USO Y MANTENIMIENTO
<ul style="list-style-type: none"> — Puerta con láminas impresas — 33 mm de espesor — Diseños texturados — Disponible hasta 2.10 m de altura — Disponible en anchos de hasta 0.95 m 	<p>Tableros de HDF (High Density Fiber) , comprimida con fibras de madera de alta densidad 896 kg/m3 impresa con diseño Palo Gris. Estructura perimetral de madera de pino, calibrada y seca al 12% de humedad. Adhesivo de Acetato de Polivinilo. Relleno de poliestireno expandido o honey comb.</p>	<p>Para un mantenimiento rutinario (limpiar excesos de polvo) se recomienda limpiar con un paño húmedo.</p>

ALMACENAJE E INSTALACIÓN	GARANTÍA
<p>Recomendaciones de Instalación</p> <ul style="list-style-type: none"> — Al momento de realizar la instalación, guiarse con el manual correspondiente de puertas HDF. — Se sugiere utilizar bisagras de sobreponer, para evitar encasillados de bisagras. — Para la perforación exacta del agujero de cerradura, guiarse por el plano autorizado. — Los marcos y contramarcos, pueden ser instalados con tornillería, espuma de poliuretano y clavillo. <p>Recomendaciones de Almacenaje</p> <ul style="list-style-type: none"> — Evite arrastrar las puertas con alguna superficie ni unas con otras y mantenerlas limpias. — Almacenar en un lugar bajo techo, superficie plana, en área ventilada y seca. — Las puertas no deben ser expuestas a cambios extremos de temperatura y/o humedad. — Las puertas no deben de instalarse hasta que las fundiciones, pisos de concreto estén curadas y secas. — Conservar la bolsa de polietileno hasta su instalación. Almacenar en forma horizontal. — No estibar más de 1 paquete (tarima) de 40 unidades y no colocar objetos o materiales encima de las mismas. — Instalar el marco y puerta con último paso de la construcción. — Proteger la puerta y marco después de instalada con 1 bolsa de polietileno. 	<p>Garantía de 6 meses a partir de fecha factura Saymo, contra defectos de fabricación que de acuerdo a juicio del departamento técnico provengan del proceso de fabricación o de los materiales utilizados.</p> <p>No Aplica Garantía</p> <ul style="list-style-type: none"> — Ajustes sobre los cantos de la puerta. — Si la puerta sufre modificaciones a la estructura original. — Daños causados por el proceso de instalación de la puerta. — Deflectaciones por excesos de humedad producidos en el área de instalación. — Daños causados por manipulación. — Daños causados en obra por condiciones de la misma.