

PUERTAS ENCHAPADAS

LISAS / RUTEADAS

INFORMACIÓN



TIPO DE VETA



LINEAL

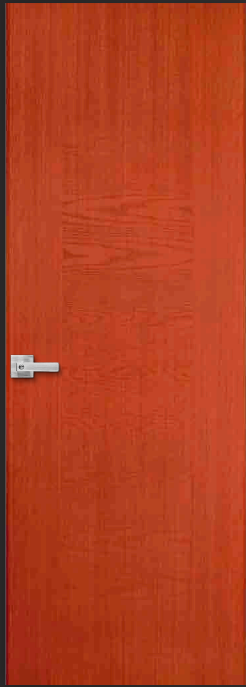


CORONA

NATURAL



DUBAI



SERENA

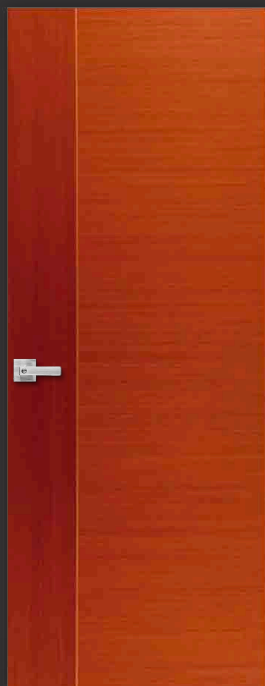


VANELA

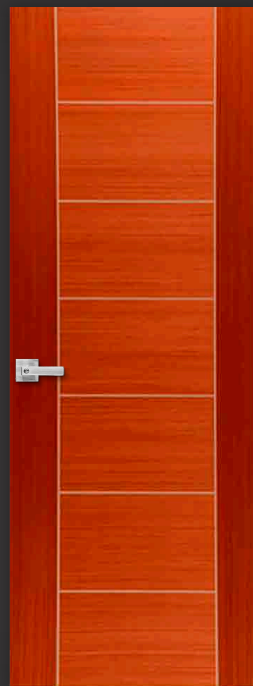
RUTEADAS



EURO

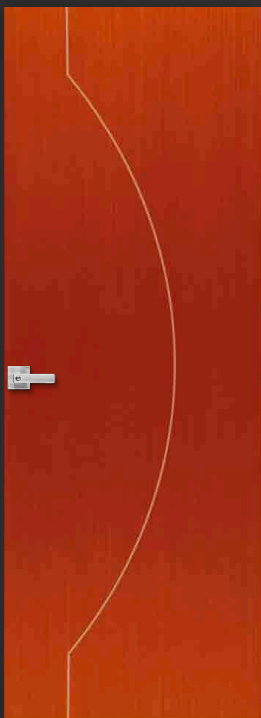


LIMA



MARKET

RUTEADAS



ANKARA



BRUSELAS



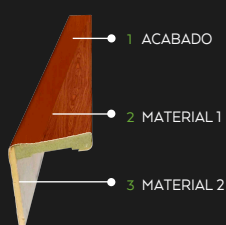
SEVILLA

JAMBA

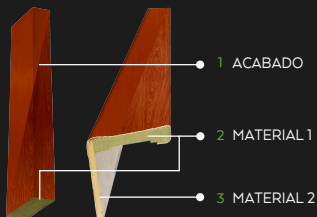
JAMBA RECTA



JAMBA EN "L"



JAMBA MIXTA



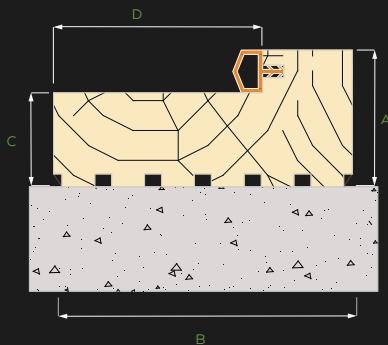
JAMBA RECTA

ESPECIFICACIONES	ESPESOR	ANCHO	ALTO
CABEZAL	10mm	25mm	1000mm
LATERAL	10mm	25mm	2200mm 2300mm

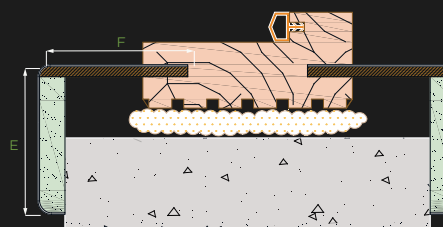
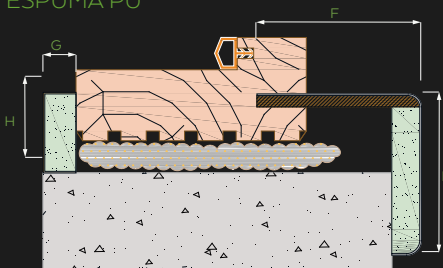
JAMBA EN 'L'

ESPECIFICACIONES	ESPESOR	ANCHO	ALTO	
CABEZAL	INTERIOR	4mm	45mm	1000mm
	EXTERIOR	9mm	50mm	
LATERALES	INTERIOR	4mm	40-60 mm	2200mm
	EXTERIOR	9mm	25-120 mm	2300mm
TOLERANCIA		+/- 5mm		

TRADICIONAL/ TARUGOS Y TORNILLOS



PRECOLGADO/ ESPUMA PU

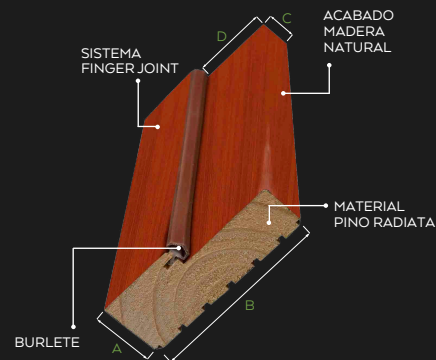


PARA JAMBA EN 'L'

MARCOS

MARCOS CON ACABADO NATURAL TERMINADOS EN FÁBRICA LISTA PARA INSTALAR, NO REQUIEREN DE NINGÚN ACABADO CON PINTURA.

CARACTERÍSTICAS



MEDIDAS			
A	32 mm	2100 mm hasta 2400 mm	
B	60mm - 70 mm - 90 mm - 125 mm		
C	22 mm		
D	49-53 mm		

ITEM	DETALLES	TIPO	CARACTERÍSTICAS
1	ACABADO	ENCHAPE DE MADERA CEDRO NATURAL	-DURADERA Y ESTABLE. -TIENE UN 70% MÁS DE FUERZA A COMPARACIÓN DE LA MADERA NORMAL. -COLOR: MARRÓN ROJIZO, TEXTURA LISA.
2	MATERIAL 1	HDF HR	-DISEÑO: VENTA LINEAL O VETA. -TABLERO DE ALTA DENSIDAD, ESTABILIDAD Y RESISTENCIA A LA HUMEDAD EXTREMA.
3	MATERIAL 2	HDF	-TABLERO DE ALTA DENSIDAD, ESTABILIDAD Y RESISTENCIA A LA HUMEDAD.

FICHA TÉCNICA



PUERTA

BENEFICIOS

- AMIGABLE CON EL MEDIO AMBIENTE.
- FACIL PARA DARLE UN ACABADO.
- MEDIDAS ESTANDAR.

CERTIFICADO

- AMBIENTAR LA PUERTA A LA HUMEDAD Y TEMPERATURA DEL LUGAR DONDE SE INSTALARÁ, 72 HORAS ANTES.
- COLOCARLA EN FORMA HORIZONTAL UNA SOBRE OTRA AISLADAS DEL PISO.
- EL LUGAR DEBE ESTAR LIMPIO, SECO Y VENTILADO.
- DEBE SER INSTALADA EN LA ÚLTIMA ETAPA DE LA OBRA.

GARANTÍA

-5 AÑOS CONTRA DEFECTOS O DEFICIENCIAS QUE PROVENGAN DE LA FABRICACIÓN O LOS MATERIALES UTILIZADO, DE ACUERDO A LA CLAUSULA DE GARANTIA DE ARES PERU.

BISAGRA (NO INCLUIDA - SUGERIDAS)

OMEGA 3"
ZINCADA ALUMINADA



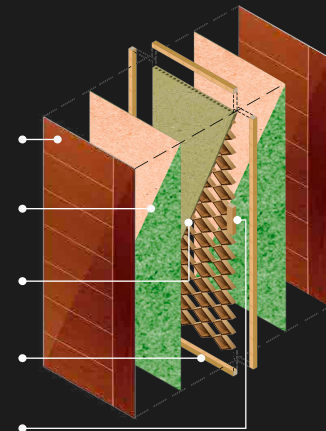
OMEGA 4"
INOX



ITEM	DETALLES	TIPO	CARACTERÍSTICAS
1	ACABADO	CROMO SATINADO	RESISTENCIA A LA CORROSIÓN, SOPORTA CORRIENTES DE AIRE, AGUA Y ÁCIDOS.

HOJA

- 1 ACABADO MADERA CEDRO NATURAL
- 2 TABLERO HDF o TABLERO HDF HR
- 3 RELLENO HONEYCOMB AGLOMERADO TUBULAR
- 4 ESTRUCTURA FINGER JOINT
- 5 REFUERZO CERRADURA



ITEM	DETALLES	TIPO	CARACTERÍSTICAS
1	ACABADO	ENCHAPADO DE MADERA CEDRO NATURAL	- DURADERA Y MAS ESTABLE. - TIENE 70% MAS FUERZA QUE LA MADERA NATURAL. - VETA LINEAL O VETA CORONA CON RUTEADO.
2	TABLERO	HDF	- CARATULA DE ALTA DENSIDAD, ESTABILIDAD Y RESISTENCIA.
3	RELLENO	AGLOMERADO TUBULAR	- AGLOMERADO CON RESISTENCIA AL FUEGO Y AISLAMIENTO ACÚSTICO.
		HONEYCOMB	- DISEÑO: PANAL DE ABEJA.
4	ESTRUCTURA	BASTIDORES FINGER JOINT	- MATERIAL: PINO RADIATA. - SISTEMA ESPECIAL DE CORTE DENTADO PARA MAYOR RESISTENCIA Y ESTABILIDAD. - % DE HUMEDAD: 12% A 16%.
5	REFUERZO	PARA CERRADURA	- ADOSADO AL BATTIENTE.

DIMENSIONES

ESPECIFICACIONES	MEDIDAS			TOLERANCIA
HDF - HDF HR	3 - 4 - 6MM			+/- 0.3MM
ESPESOR DE LA HOJA	40 - 42 - 46MM			+/- 1.5MM
BASTIDORES FINGER JOINT	33MMX28MM			+/- 3MM
ANCHO DE HOJA	650MM	700MM	750MM	+/- 3MM
	800MM	850MM	900MM	
ALTO DE HOJA	2070MM HASTA 2370MM			+/- 3MM





CONTÁCTANOS

