

Departamento de Ingeniería

ORDEN DE TRABAJO (OT)

CLIENTE/PROYECTO	ОТ	CÓDIGO
Simplemente Madera Construcciones S.A. / IRELLA DE	OT01116	1
PELLAS-PANEL		

OT01116

FECHA	DIBUJADO POR	FECHA	ELABORADO POR
04/11/2019	Marjenny Tellez	04/11/2019	Marjenny Tellez

Nombre: Producción

DESCRIPCIÓN PRODUCTO	CANTIDAD	# VENTA
PANEL DE MADERA	2	190126

Notas

- 1. MADERA: LAUREL FINGER JOINT
- 2.TEXTURA: ROUGH SAWN
- 3. ACABADO POLIURETANO MATE COLOR INDIGO SW
- 4. PANEL UBICADO EN NAVE 1
- 5. PARA EL COLOR Y EL TEXTURIZADO USAR MUESTRA DE FISICA DE REFERENCIA.
- 6. COLOR SOLO EN CARA A Y CANTOS. EN CARA B SOLO APLICAR ACABADO NATURAL SIN COLOR.
- 7. VER POSICION DE DECORACIONES METALICAS X PANEL, REVISAR CON PIEZAS FISICAS EXISTENTES EN ING.
- 8. INCLUIR INSUMOS PARA INSTALACION.
- 9. PERFORACIONES O SAQUES HACERLOS CON INSUMOS FISICOS.
- 10. ANGULAR Y HERRAJE ACABADO CORROSTYL.

F.	ENTREGA	
1	13/12/2019	

Nombre: Asesor Técnico				
Fecha:				
Nombre: P	laneación y Seguimiento			
Nombre: P	laneación y Seguimiento			

Fecha:
Nombre: Metal
Fecha:
Nombre: Costura
Fecha:
Nombre: Compras
Fecha:
Nombre: Contabilidad
Fecha:



OT01116

Departamento de Ingeniería Lista de Materia Prima (LMP)

CLIENTE/PROYECTO	DE	SCRIPC	IÓN DEI	IÓN DEL PRODUCTO CANTIDAD					FECHA DE ELABORACIÓN				
Simplemente Madera Construcciones S.A. / IRELL DE PELLAS-PANEL	A	PAN	EL DE M	ADERA	.		2					04/11/2019	
MADERA	MEDIDAS 23,333												
WINDLINA			GRO	SOR	ANC	НО		LARGO		20.000			
Componente	Piezas unit.	Total Piezas	Bruto plg	Neto cm	Bruto plg	Neto cm	Bruto plg	Neto cm	Bruto pies	PT Bruto	Material	Especie	Calidad
Panel	1	2	2	4	28	70	30	70	3	23.333	Madera Lam. FJ	Laurel	Α

CAMBIOS NECESARIOS												
Razón de cambio	Fecha	Componente	Piezas Unit	Total piezas	Grosor cm	Ancho cm	Largo cm	Bruto pies	PT Bruto	Material	Especie	Calidad





Departamento de Ingeniería Lista de Materiales Requeridos (LMR)

CLIENTE / PROYECTO	ОТ
SIMPLEMENTE MADERA CONSTRUCCIONES S.A. / IRELLA DE PELLAS-PANEL	OT01116

DESCRIPCIÓN / PRODUCTO	CÓDIGO	CANTIDAD
PANEL DE MADERA	1	2

DESCRIPCIÓN	U/M	CANTIDAD	ÁREA	CÓDIGO	OBSERVACIONES
Capsule bed connecting fitting, without anti-lift device diameter 30 mm, thickness 7 mm	unid	4.00	ENSAMBLE	271.61.306	Disponible en bodega
Zip-R Screw, Flat Countersunk Head, #2 Phillips Drive Type 17, #6 x 3/4", Full, Zinc	unid	8.00	ENSAMBLE	010.71.945	Disponible en bodega
Angular en hierro negro 1"x 1/8"	mts	2.45	METAL		Disponible en bodega
Tornillo Panhead Phillips #8x 1 1/4"	unid	12.00	ENSAMBLE		Disponible en bodega
Tinte Azul	gl	0.13	ACABADO		Disponible en bodega Walter
Tinte Negro	gl	0.13	ACABADO		Disponible en bodega Walter
Acabado Mate (Exterior)	gl	0.13	ACABADO		Disponible en bodega Walter
Catalizador de Acabado	gl	0.06	ACABADO		Disponible en bodega Walter
Solvente	gl	0.06	ACABADO		Disponible en bodega Walter
Esponja Fina	unid	1.00	ACABADO		Disponible en bodega Walter
Lija 320	unid	1.00	ACABADO		Disponible en bodega Walter
Lija 180	unid	1.00	ACABADO		
Thinner Corriente	gl	0.38	ACABADO		
Papel Kraft 24 LB 50 GRS/ Pacasa Rollo	mts	3.00	EMPAQUE		
Cartón Reciclado 45 1/2"x69" sin logo.	unid	2.00	EMPAQUE		
Empaletizador	unid	0.13	EMPAQUE		
Sellador Intertape 2"x55 yrds	unid	0.13	EMPAQUE		
Desengrasante	gl	0.13	ACABADO		
Corrostyl	gl	0.13	ACABADO		
Hilaza	lb	1.00	ACABADO		
Espiches plasticos de 3" x 1/4"	unid	4.00	DESPACHO		Para la instalacion
Tornillos No.8x3"	unid	4.00	DESPACHO		Para la instalacion



OT01116

Departamento de Ingeniería Lista de Materiales Requeridos (LMR)

CAMBIOS NECESARIOS								
DESCRIPCIÓN / PRODUCTO	U/M	CANTIDAD	AREA	CODIGO		FECHA	AUTORIZA	RAZÓN DEL CAMBIO