

Identificación	
Nombre	SIRARI
Nombre científico	Ormosia coarctata - Jackson
Familia	LEG. PAPILIONOIDEAE
Nombre general en otros países	Bolivia cherry; Tent (Bra); Kuruñai (Par)
Descripción general	Sirari se encuentra en bosques subtropicales y tropicales húmedos. El árbol alcanza hasta 30 metros. El tronco es recto y cilíndrico.
Caracterizaciones anatómicas	
Color del heartwood	Amarillo-rojizo
Color de la albura	Marrón pálido
Estructura	Medios a la multa
Natural propiedad	
Compacticidad (12% M.C.)	960 kg/m3
Compacticidad de la base	900 kg/m3
encogimiento total del radiale	3,2 %
encogimiento total del tangential	6,4 %
encogimiento total del volumen	9,3 %
Escala T/R	2,1
Características mecánicas (12% M.C.)	
Inflexión estática	1095 kg/cm2
Presione el paralelo al alambre	592 kg/cm2
Dureza (Janka)	6920 N
Condiciones técnicas para la elaboración	
Elaborar	Bueno
Airsecarse	Moderado
Duradero	Durable y resistente
Líquido por dejar	Permeabilidad baja

Source: Gutierrez, V.; Sandoval, J. - "Información técnica para el procesamiento industrial de 134 especies maderables de Bolivia" - Proyecto de apoyo a la coordinación e implementación del plan de acción forestal para Bolivia.

Proyecto realizado



Sirari DuoPlank 16x135mm