

RIGA			
Denominações		Transformação	
Nome Científico	<i>Larix decidua</i> ; Mill; <i>Larix Europaea</i> .	Acabamento	Normal
Família	<i>Coníferas</i>	Aparafusagem	Normal
Origens	Europa; Ásia.	Colagem	Estável
Nome Comum	Riga; Lariço; European Redwood	Pregagem	Regular
Borne	Branco-amarelado	Serragem	Regular
Tonalidade	Castanho		
Veio/Fio	-----	Folha	-----
Grão	Fino	Encurvamento	-----
Textura	Fina	Maquinação	Normal
Medula	-----		

Observações		Aplicações	
Durabilidade	Durável	Utilização interior	Sim
Conservação	Resistência média a fungos e a xilófagos como também às Isópteras	Utilização exterior	Sim
		Utilidades	Carpintaria de interiores; Aduelas; Pisos; Carpintaria Exterior; Escadas; Portas; Mobiliário de exterior.

Características Técnicas			
Peso em Verde (Kg/m ³)	820	Peso 12% (Kg/m ³)	650
Retração Linear Tangencial (T%)	9	Retração Linear Radial (R%)	5
Retração Volumétrica para 1% de Humidade (V%)	14	Contração de Ruptura à Compressão Axial (C12) (N/mm ²)	55
Contração de Ruptura à Tracção Axial (C12) (N/mm ²)	99	Contração de Ruptura à Flexão Estática (F12) (N/mm ²)	111
Módulo de Elasticidade em Flexão (E12) (N/mm ²)	13.172		