

3.2.P.A.1		Puerta de Madera Maciza lisa exterior de 0,8 x 2,0 mts			
INSTITUCIÓN		DITEC		VIGENCIA	NCh 3297
ACREDITACION					
Documento		si	no	Documento / N° de Informe	Responsable
Cálculo NCh 3137/(1y2)		X		Memoria de cálculo	DITEC
Ensayo NCh 3076/1			X		---
Ensayo NCh 3076/2			X		---
Ensayo NCh 3297 Clasificación NCh 3296		X	---	1866	CITEC – UBB
DESCRIPCIÓN					
ESPECIFICACION TECNICA			DETALLE		
<p>Puerta de Madera Maciza lisa exterior, dimensiones 0,8mts de ancho x 2,0mts de alto y 0,045mts de espesor. Marco de puerta 30mm. Burlete de caucho tipo P en todo el perímetro del encuentro entre la hoja y el marco. Burlete de caucho parte inferior hoja de puerta hasta NPT. Cerradura embutida, con cilindro en ambos lados, cerrojo de dos pitones y de dos vueltas. Tirador interior y exterior. Espacio Inferior: 12mm</p>					
COMPORTAMIENTO					
U	[W/m²K]	1,7		Rt	[m²K/W]
					0,59
CLASIFICACION SEGUN NCh 3296					Clase
Permeabilidad al aire a 100Pa		Según superficie total			3
[m³/hm²]	[m³/hm]				
7,9	2,37	Según junta de apertura			2
		Clasificación Final de la Muestra			3
EXIGENCIA PDA				Cumplimiento	
Emplazamiento		Permeabilidad al aire a 100Pa [m³/hm²]		SI o NO	
Talca - Maule		10		SI	
Temuco-Padre las Casas					
Chillán - Chillán Viejo					
Osorno / Valdivia		7		NO	
Coyhaique					