

3.1.V.A.4		Ventana proyectante de PVC, de 0,6 x 0,7 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		X	---	1843	CITEC – UBB			
Clasificación NCh 3296								
DESCRIPCIÓN								
ESPECIFICACION TECNICA			DETALLE					
<p>Ventana de PVC Proyectante, dimensiones 0,6mts de ancho x 0,7mts de alto. Una hoja proyectante. Cristal DVH 3-8-3. Separador de espuma no metálico. Cierre tipo manilla de parche unipunto. Refuerzo de acero zincado en todos los perfiles base de 1.5mm. de espesor. Burlete perimetral de PVC enriquecido con caucho, tipo 52-053P, flexible, anti hongos y resistentes a los rayos ultravioleta, dureza shore "A" 60+2 ASTM D2240. Goma perimetral en el cristal / doble burlete perimetral en el marco y en la hoja. Despiches Exterior: Dos de dimensiones 25mm x 4mm, ubicados a 290mm y 285mm del perfil vertical izquierdo. Altura de riel inferior lado interior: 22 mm</p>								
			<p>Porcentaje por Elemento</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>% Vidrio</th> <th>% Marco</th> <th>Espesor del perfil del marco (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>43%</td> <td>57%</td> <td>1,5</td> </tr> </tbody> </table>			% Vidrio	% Marco	Espesor del perfil del marco (mm)
% Vidrio	% Marco	Espesor del perfil del marco (mm)						
43%	57%	1,5						
COMPORTAMIENTO								
U	[W/m²K]	3,2		Rt	[m²K/W]			
CLASIFICACION SEGUN NCh 3296					Clase			
Permeabilidad al aire a 100Pa			Según superficie total		3			
[m³/hm²]		[m³/hm]		Según junta de apertura				
4,0		0,65		Clasificación Final de la Muestra				
					4			
					4			
EXIGENCIA PDA					Cumplimiento			
Emplazamiento		% máximo por orientación				Permeabilidad al aire a 100Pa [m³/hm²]	SI o NO	
		N	O-P	S	POND			
Talca - Maule		80%	57%	44%	33%	10	SI	
Temuco-Padre las Casas / Chillán - Chillán Viejo / Los Angeles		69%	40%	25%	24%			
Osorno / Valdivia		64%	31%	16%	19%	7	SI	
Coyhaique		52%	31%	13%	16%			