

PARAMETROS EN DETALLE DE PANELES

PARÁMETROS		RESULTADO DEL TEST	
Density (Kg/M3)		1325	
Resistencia a la flexión (MPa)	Frontal	Longitudinal	17.7
		Transversa	
	Trasera	Longitudinal	
		Transversa	
Resistencia al impacto (kJ/m2)		11	
Acumulación de sal en la superficie		-	
Contenido de agua (%)		4.6%	
Absorción de agua (%)		8.14%	
Contacto seco (%)		0.26	
Expansión húmeda (%)		0.39	
Carga de rotura (N)		3950	
Sujeción tornillo (N/M)		160	
Contenido de Cl (%)		2.7	