



DECLARACIÓN DE PRESTACIONES (DPP)

Nº: DPP002

1. Tipo de Producto: PB P3. Tablero de partículas Tipo P3
Códigos: 10221; 10281; 10401; 16981; 16985
2. Usos previstos: Tableros no estructurales utilizados en ambiente húmedo.
3. Fabricante: **KRONOSPAN, S.L.**
Barrio de Castañares, S/N
09199 BURGOS (SPAIN)
4. Sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones (EVCP):
Sistema 4
5. Norma armonizada: EN 13986:2004
6. Prestaciones declaradas:

Características esenciales	ESPEORES (mm)					
	>4 a 6	>6 a 13	>13 a 20	>20 a 25	>25 a 32	>32 a 40
Flexión (Nmm ⁻²):	≥ 14	≥ 15	≥ 14	≥ 12	≥ 11	≥ 9
Módulo elasticidad (Nmm ⁻²):	≥ 1.950	≥ 2.050	≥ 1.950	≥ 1.850	≥ 1.700	≥ 1.550
Cohesión interna: (Nmm ⁻²):	> 0,50	> 0,45	≥ 0,45	≥ 0,40	≥ 0,35	≥ 0,30
Hinchamiento 24 h (%):	≤ 20	≤ 17	≤ 14	≤ 13	≤ 13	≤ 12
Cohesión interna después de cocción (Nmm ⁻²) (1):	≥ 0,09	≥ 0,09	≥ 0,08	≥ 0,07	≥ 0,07	≥ 0,06
Cohesión interna después de ensayo cíclico: (Nmm ⁻²) (1):	≥ 0,18	≥ 0,15	≥ 0,13	≥ 0,12	≥ 0,10	≥ 0,09
Hinchamiento después de ensayo cíclico (%) (1):	≤ 14	≤ 14	≤ 13	≤ 12	≤ 12	≤ 11
Reacción al fuego	Para tableros de espesor mayor de 9 mm y densidad superior a 600 kg/m ³ : D-s2, d0					
Clase de formaldehído	E1					

(1) Los tableros pueden cumplir el ensayo de cocción o el ensayo cíclico.

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el reglamento (UE) nº 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.

Firmado en nombre del fabricante:


Óscar González. Director de Producción