

Denominación técnica: Panel de cemento con partículas de madera (Cement-bonded particleboard)

Identificación: Viroc
Colores: Gris, blanco, negro, amarillo, rojo y ocre
Utilización: Producto de construcción, uso estructural o decorativo en ambientes interiores y exteriores
Fabricado por: VIROC Portugal – Indústria de Madeiras e Cimentos S.A.
Dirección: E.N. 10, Km 44.7 Vale da Rosa, 2914-519 Setúbal, Portugal

Sistema 2+

Lo organismo notificado Certif N.º 1328 realizo la inspección inicial de la fábrica y lo controle de producción. Lo mismo organismo hace regularmente lo acompañamiento, evaluación y apreciación de lo controle de producción, tenido emitido lo certificado de conformidad: 1328-CPR-0900.

Prestaciones Declaradas			
Características Esenciales	Norma	Prestaciones	Especificación técnica armonizada
Densidad	EN 323	$\geq 1000 \text{ 50 Kg/m}^3$	EN 13986:2004 + A1:2015
Resistencia a la flexión	EN 310	$\geq 9 \text{ N/mm}^2$	
Módulo de elasticidad en flexión	EN 310	Clase 1- $\geq 4500 \text{ N/mm}^2$	
		Clase 2 - 4000 a 4500 N/mm^2	
Cohesión interna	EN 319	$\geq 0.5 \text{ N/mm}^2$	
Cohesión interna después de cíclico	EN 319, EN 321	$\geq 0.3 \text{ N/mm}^2$	
Hinchamiento 24h	EN 317	$\leq 1.5\%$	
Hinchamiento después de cíclicos	EN 317, EN 321	$\leq 1.5\%$	
Reacción al fuego	EN 13501-1	B-s1, d0	
Clase de formaldehido	EN 13986 Anexo B	E1	

Las prestaciones del producto Viroc son conformes con las prestaciones declaradas en la tabla.

La presente declaración de prestaciones se emite bajo la única responsabilidad del fabricante.

En nombre del Fabricante, firmado por: Lara Braz (Calidad, Investigación y Desarrollo)



Setúbal, 29 Junio de 2023