

INNOVUS DP CARB2/EPA

Panel decorativo revestido de aglomerado de partículas de madera (DP) para uso en interiores

DESCRIPCIÓN

INNOVUS DP CARB2/EPA es un tablero aglomerado de partículas de madera con superficie decorativa para aplicaciones interiores no estructurales en ambiente seco. Su superficie es fácil de limpiar y resistente al rayado y a las manchas.

INNOVUS DP CARB2/EPA cumple con el límite de la ChemVerbotsV (E05) y el tablero base es certificado de acuerdo con las reglas del organismo oficial California Air Resource Board (CARB).

En cuanto a la reacción al fuego y de acuerdo con la norma EN 13986, INNOVUS DP CARB2/EPA con un espesor ≥ 9 mm y una densidad mínima de 600 Kg/m^3 , se clasifica como D-s2, d0 (definición de Euroclases según la norma EN 13501-1).

Además del rendimiento técnico, los tableros INNOVUS DP CARB2/EPA son productos sostenibles y respetuosos con el medio ambiente.

Por favor verifique nuestra oferta y servicio para información sobre dimensiones y espesores disponibles.

APLICACIONES

La durabilidad, el diseño y la versatilidad de INNOVUS DP CARB2/EPA lo convierten en la mejor opción para aplicaciones residenciales, en áreas públicas y comerciales, y de la salud y bienestar.

Como resultado de sus características INNOVUS DP CARB2/EPA es ampliamente utilizado en muebles de oficina y hogar, cocinas, armarios, recubrimiento de paredes, mobiliario para tiendas y decoración en general.

RECOMENDACIONES

Los tableros INNOVUS deben apilarse sobre una superficie dura y nivelada y protegerse del contacto directo con el agua. La expansión y contracción en productos de madera está directamente relacionada con el contenido de humedad y debe considerarse durante el diseño y la construcción.

Los tableros derivados de madera son biodegradables y pueden ser reciclados, siga la normativa local sobre eliminación de residuos.

Para limpiar, simplemente use un paño humedecido en agua tibia o los productos de limpieza domésticos habituales. Se pueden utilizar productos de limpieza o desinfectantes habituales (por ejemplo, a base de alcohol), siempre que no contengan agentes abrasivos, ácidos o sustancias fuertemente alcalinas. Además, se deben evitar los productos blanqueadores o detergentes que contengan altos niveles de cloro.

TAMBÉN DISPONÍVEL



IGNÍFUGO



HIDRÓFUGO

PROPIEDADES



VERSATILIDAD



MAQUINABILIDAD



FACILIDAD DE LIMPIEZA



RESISTENCIA A LAS MANCHAS



RESISTENCIA AL RAYADO



ANTIBACTERIAL



SUSTRATO CERTIFICADO EPA TSCA TITLE VI & CARB 2



CONFORME A CHEMVERBOTSV (E05)



MOBILIARIO



PANELES



OFICINAS Y EDUCACIÓN



RESTAURANTES Y HOTELES



SALUD Y BIENESTAR



COMERCIO Y EXPOSICIONES



COCINAS

INNOVUS DP CARB2/EPA

Panel decorativo revestido de aglomerado de partículas de madera (DP) para uso en interiores

CARACTERÍSTICAS GENERALES

PROPIEDAD	ENSAYO	UNIDAD	RANGO DE ESPESORES (mm)		
			<15	≥15 – 20	>20
Tolerancia de espesor sobre las dimensiones nominales	EN 14323	mm	± 0,3	± 0,3	± 0,5
Tolerancia de espesor en un mismo tablero	EN 14323	mm	< 0,6	< 0,6	< 0,6
Tolerancia en longitud y anchura	EN 14323	mm	± 5	± 5	± 5
Planitud (solamente para los revestimientos equilibrados)	EN 14323	mm/m	-	≤ 2	≤ 2

INFORMACIÓN TÉCNICA

PROPIEDAD	ENSAYO	UNIDAD	REQUISITO
Resistencia al rayado	EN 14323	N	≥ 1,5
Resistencia a las manchas	EN 14323	Grado	≥ 3
Resistencia al rajado	EN 14323	Grado	≥ 3
Resistencia a la abrasión – maderas y fantasías	EN 14323	Clase 1	IP < 50
Resistencia a la abrasión – unicolores	EN 14323	Clase 3A	IP ≥ 150
Clase de emisión de formaldehído *			E1*

* Tablero base certificado CARB2 EPA-TSCA.

Los tableros INNOVUS DP CARB2/EPA se clasifican de acuerdo a los criterios definidos por la norma EN 14322 –Tableros derivados de la madera - Tableros revestidos con melamina para utilización interior - Definición, requisitos y clasificación. Las propiedades físico mecánicas varían dependiendo del soporte utilizado. Por favor, consulte la ficha técnica correspondiente para obtener más detalles.

Para más información sobre las propiedades técnicas, consulte la Declaración de Prestaciones (DoP) del producto.

CERTIFICACIONES

Por favor, preste atención a los productos certificados:



La marca de la gestión forestal responsable
FSC® C104607



FSC® y PEFC - productos certificados disponibles bajo petición y disponibilidad.

www.sonaearauco.com

TDS.04.08.SAI.R03

Todos los nombres de productos y de compañías utilizados en esta hoja de datos son nombres comerciales y / o marcas registradas que pertenecen a sus respectivos propietarios. Cualquier reproducción requiere la autorización expresa de Sonae Arauco y /o el propietario de la marca respectiva. Sonae Arauco no asume ninguna responsabilidad por posibles errores en esta hoja de datos. Esta hoja de datos técnicos refleja las especificaciones técnicas actual en el momento de la impresión y será reemplazada por cualquier nueva edición. La Compañía se reserva el derecho a cambiar las especificaciones en cualquier momento sin notificación previa. Se deben observar detalladamente nuestras instrucciones de uso. Se deben cumplir las respectivas normas de construcción. Es importante verificar la idoneidad del material para el propósito previsto.

**SONAE
ARAUCO**
Taking wood further