

OSB

Tablero estructural de hojuelas de madera de alta estabilidad dimensional y resistencia, ideal para la construcción.

TEXTURIZADO Y ANTIDESLIZANTE POR UNA DE SUS CARAS

RESISTENCIA ESTRUCTURAL

FÁCIL Y RÁPIDO DE INSTALAR

PERMITE INDUSTRIALIZACIÓN DE ESTRUCTURAS



Características

- Tablero estructural formado por hojuelas de madera, orientadas en 3 capas perpendiculares entre si unidas con adhesivos fenólicos y de poliuretano.
- Tiene una de las caras texturizada para proporcionar una superficie antideslizante que otorga mayor seguridad en la instalación.
- Contenido de humedad de 5% a 8% .
- Canto de color azul.

Ventajas del producto

- Resistencia estructural.
- Durable.
- Fácil y rápido de instalar.
- Permite industrialización de estructuras.

Principales aplicaciones

- Muros.
- Pisos.
- Techos.
- Cierres perimetrales.
- Embalajes.

Recomendaciones

- Los tableros OSB son resistentes a la humedad, lo que no significa que sean aptos para estar expuestos directamente a la acción del agua.
- Para su uso exterior, se recomienda proteger los tableros bajo alero o con recubrimientos adecuados para usar a la intemperie.
- Se recomienda acondicionar el producto en el lugar donde se instalará, para evitar deformaciones.
- Al instalar los tableros en techos inclinados, se recomienda colocar la superficie texturizada antideslizante hacia arriba. En muros y pisos aumenta la adherencia de los revestimientos de terminación.
- Se instalan con clavos o tornillos directamente a la estructura cuidando que no queden a menos de 1 cm de los bordes.

Almacenamiento

- Almacene los tableros bajo techo, apilados de manera horizontal y apoyados sobre 3 listones como mínimo.
- Evitar golpes que puedan dañar los bordes.

Especificaciones Técnicas

Producto	Dimensiones			Paquete	Peso Pieza
	espesor mm	largo m	ancho m	unidades	kg
OSB	9,5	2,44	1,22	84	20,00
	11,1	2,44	1,22	72	23,00
	15,1	2,44	1,22	53	31,00
	18,3	2,44	1,22	45	35,11

Las medidas y características técnicas pueden ser modificadas sin previo aviso.

Inscríbete y descarga útil contenido
araucosoluciones.com

Síguenos en:    

» Proyectos
 » Serie Cómo Hacer
 » Newsletter