

Sistemas de Construcción en Seco PISO FLOTANTE



tektron
Simplifica tu construcción

@TektronBoliviaBM

SUCURSAL LA PAZ

AV. Costanera N 50A - Zona Sur. Contacto 76767808
C. Alto de la Alianza N.769B - Zona Central. Contacto 76767801

SUCURSAL EL ALTO

AV. Litoral y Av. 6 de Marzo, Parque Industrial. Contacto 76767802

SUCURSAL COCHABAMBA

AV. Blanco Galindo KM1 N.1274 . Contacto: 76767804

SUCURSAL SANTA CRUZ

AV. Cuarto Anillo entre Radial 26 y Radial 27. Contacto: 76767808

www.tektron.com.bo

PISOS FLOTANTES (HPP)

Se les llama **Pisos Flotantes** ya que no están pegados, clavados, ni atornillados a su estructura base, sino que se colocan por medio de un encastre fuerte y seguro entre tablas- **Sistema Click**- sobre una espuma niveladora, cuyo fin es afianzar el piso con la superficie, asegurando así la amortiguación y estabilidad del mismo.

Los **Pisos Flotantes** o Laminados han revolucionado el diseño y la arquitectura, por su versatilidad y adaptabilidad ideales tanto para uso domestico, como para uso comercial, para uso domestico en los ambientes como dormitorios, salas, pasillo, y para el uso comercial: Mall, Hoteles, Restaurantes, Oficinas, etc.

Los pisos flotantes poseen un sistema de colocación que no requiere de herramientas ni pegamentos (no se pega, no se clava y no va conectado en ninguna forma al suelo), sino que se coloca por medio de un encastre fuerte y seguro entre tablas.

CARACTERÍSTICAS

Los Pisos Eucatex tienen la calidad del exclusivo HPP, un panel de alta densidad a partir de partículas de eucalipto. Su capa suave y compacta es ideal para realizar el laminado característico.

El proceso continuo de alta temperatura y presión utilizado en su fabricación se desarrolló especialmente para el clima cálido y húmedo de Brasil, proporcionando una gran resistencia y durabilidad al piso laminado. Estas medidas garantizan que los materiales cumplan estrictamente con todos los estándares internacionales de calidad para los productos de esta categoría.

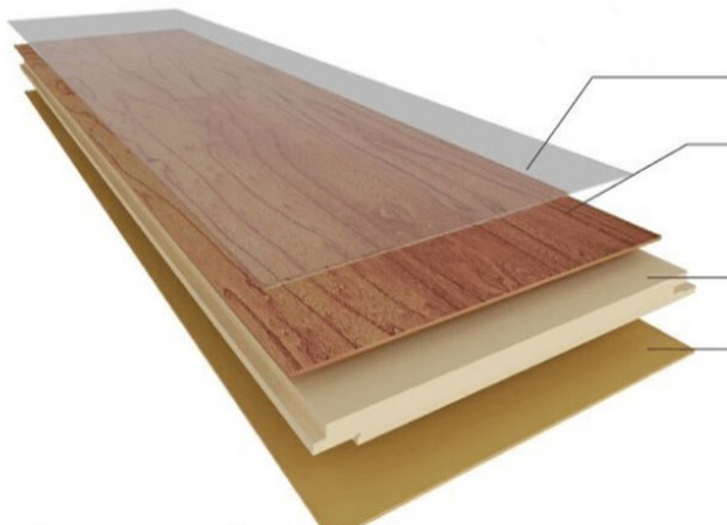
Medidas de las tablas: 1.357mm x 217mm

Espesor: 7mm

VENTAJAS

- Instalación rápida y práctica, sin olor, ruido y suciedad
- Más Durabilidad
- Fácil de limpiar y mantener
- Encaje perfecto macho y hembra
- Confortable en cualquier temperatura
- Protección Bacterban™ antibacteriana que inhibe el crecimiento y reproducción de hongos y bacterias en la superficie del producto

COMPOSICIÓN



Overlay

Es una película de celulosa cristalina con partículas de óxido de aluminio, impregnada con resina de melamina, que garantiza una alta resistencia a los arañazos y la abrasión del suelo laminado.

Laminado

Revestimiento decorativo de celulosa impregnada con resina de melamina, que determina el estándar de pisos laminados y aporta belleza al producto.

Cuerpo tecnología HPP

Panel de madera de alta densidad producido en formato alargado y en forma de aguja con partículas de eucalipto, entrelazadas y unidas con resina de melamina en un proceso continuo con alta temperatura y presión.

Balanceador

Es una capa compuesta de lámina de celulosa e impregnada con resina de melamina, que garantiza la estabilidad dimensional del piso

Medidas de tablas	1.357mm*217mm
Espesor	7mm
Resistencia al desgaste	AC3
Certificaciones	Variación Dimensional con humedad—Resistencia la impacto—Hinchamiento Resistencia a manchas
Normas de Cumplimiento	ABNT NBR 14833-1 ABNT NBR 14833-1 ABNT NBR 14833-1* NEMA LD 3.5



INSTALACIÓN



Conectar el lado largo en un ángulo



Deslice hasta el lado corto y suelte



Use un martillo de cara blanda para bloquear las tablas en el lado corto



Use un martillo de cara blanda para bloquear las tablas en el lado largo

ESCENARIOS DE APLICACIÓN



DORMITORIOS



SALAS DE ESTAR

LIMPIEZA Y CONSERVACIÓN

- Usar protectores adhesivos en los pies de mesas sillas y muebles
- Los pisos no deben exponerse al agua. Si se derrama algún tipo líquido, secar lo más rápido posible para evitar la infiltración.
- No utilizar productos abrasivos para limpiar los pisos (solución jabonosa, esponja de acero o abrasivo), estos productos producen arañazos irreversibles en la superficie.
- No utilizar ceras, ya que promueven la formación de una capa de grasa en la superficie del piso laminado, lo que dificulta la limpieza y hace que aparezcan manchas