

ARKKI

Contrachapado interior

Instrucciones de instalación

Felicitaciones, ha comprado paneles interiores Arkki que están hechos de la mejor madera contrachapada de abedul finlandés. Estos paneles están hechos cumpliendo con los más altos estándares ambientales para un producto de madera. Todos los paneles tienen lengüetas y ranuras para una fácil instalación. Tenga en cuenta que este producto es adecuado solo para uso en interiores y en condiciones secas.

Material vivo

La madera es un material vivo y por eso existen diferencias en los tonos y patrones de vetas, así como en la apariencia y el número de nudos. Al instalar un revestimiento interior de madera, la temperatura y la humedad dentro del edificio deberían haberse asentado y estar cerca de las condiciones finales de uso.

Aclimatación

Se recomienda que los paneles se mantengan en la habitación donde serán instalados durante aproximadamente 24 horas antes de la instalación para igualar el contenido de humedad y temperatura de los paneles. Abra los paquetes y deje las tablas en la habitación durante un día para aclimatarse. Esto ayudará a evitar cambios en la madera causados por el secado posterior de los paneles.

Tratamiento superficial

Los paneles coloreados y lacados ya están tratados. Los paneles sin tratar se pueden encerar, teñir o lacar con materiales de acabado comunes para uso en interiores sobre madera.

Herramientas

La instalación y manipulación de los paneles Arkki es fácil y se puede realizar con herramientas manuales sencillas. Para la mayoría de los propósitos, una pistola de clavos, un taladro, un martillo, una sierra (circular manual o una sierra de calar), una plomada, una cinta métrica y un nivel de burbuja son suficientes. Los paneles se pueden sujetar con clavos, tornillos o clavijas estampadas.

Alternativas de instalación

Los paneles se pueden fijar directamente en un marco o en la pared terminada.

Instrucciones de tratamiento

Las superficies de madera tratada son fáciles de mantener limpias porque la suciedad no se adhiere a ellas. Las manchas se pueden quitar con un paño húmedo y una solución de jabón suave. Si es necesario, las superficies se pueden mantener y reparar como cualquier otra superficie de madera.

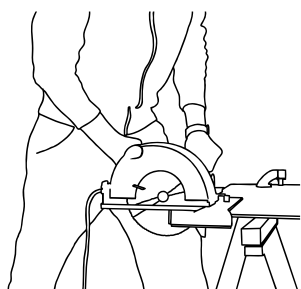
N.B.

La madera puede encogerse a medida que disminuye la humedad del aire. Después de que se haya instalado el revestimiento interior, no debe haber más trabajos de construcción en el interior que provocaran cambios fundamentales en la humedad del aire. La superficie de los paneles puede dañarse a medida que la madera se contrae y se expande con los cambios en la humedad del entorno circundante.

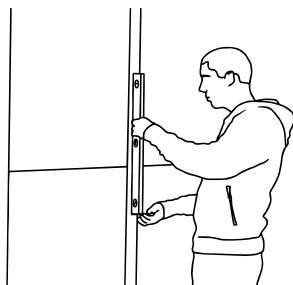
Instrucciones de instalación de ARKKI



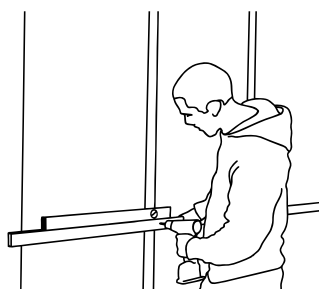
1. Mida la pared con cuidado y planifique cómo se colocarán los paneles.



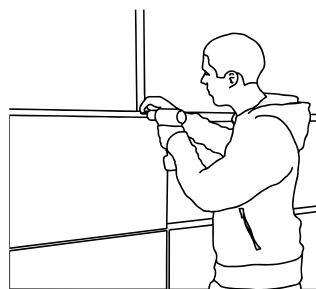
2. Si la disposición de los paneles hace que sea necesario cortar un panel, corte del panel inicial o final o de ambos tanto como sea necesario. También corte agujeros para enchufes e interruptores si es necesario. Cuando mecanice el tablero, siempre debe asegurarse de que no haya daños en la superficie tratada. Por ejemplo, cuando usa una sierra circular en la tabla, la superficie tratada debe quedar hacia abajo.



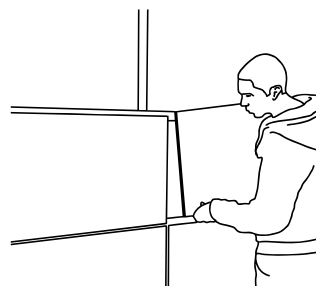
3. Fije los paneles a una pared plana. Si fuera necesario, alise mediante el uso de tachuelas o con listones y calces.



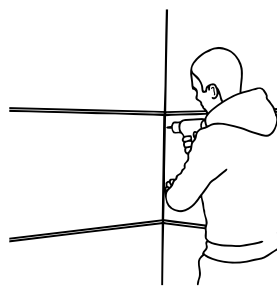
4. Fije listones horizontales en el marco o las paredes. Deben ser min. 20 mm (13/16 ") de espesor y 50 mm (2") de ancho. Los paneles se pueden instalar tanto en horizontal como en vertical. Al colocar los paneles horizontalmente, el espacio entre los listones debe ser de 454 mm (17 7/8 "). Al colocar los paneles verticalmente, el espacio entre los listones debe ser de 732 mm (28 13/16 ")



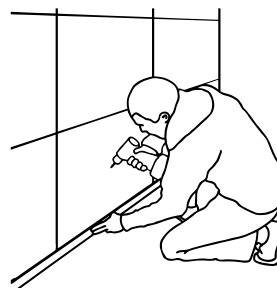
5. Clave, atornille o engrape el panel al listón horizontal. El punto de sujeción adecuado es aproximadamente 100 (3/8 ") desde el borde de la lengüeta del panel. La cabeza del clavo o tornillo debe estar avellanada en la madera para que sea fácil sujetar el siguiente panel entrelazado. Si utiliza tornillos, le recomendamos que utilice un tornillo giratorio y tornillos avellanados de 3x25 mm (1/8 "x 1"). Si utiliza clavos, le recomendamos que utilice una pistola de clavos o una grapadora industrial para evitar martillar la superficie de la madera.



6. Deslice el panel con cuidado en el anterior. Para asegurar una unión ajustada, puede golpear ligeramente el borde con un martillo, usando un bloque de madera para proteger el borde. De esta manera, puede mantener el espacio entre los paneles de exactamente 4 mm (3/16 ") de ancho y las cabezas de los clavos o tornillos quedarán ocultas.



7. En los bordes y esquinas donde tenga que cortar los paneles, debe sujetar el panel por su superficie exterior. Puedes hacer una esquina limpia, por ejemplo, mediante una junta cortada a inglete o recortarla con madera o molduras.



8. Las posibles marcas de fijación en los bordes y esquinas se pueden recortar con madera o molduras prefabricadas.