

Estas instrucciones se aplican a todos los suelos LVT BerryAlloc.

1. Proteger

BerryAlloc LVT es un suelo de fácil cuidado, resistente al desgaste, con una larga vida útil y una superficie dura higiénica. Para proteger su suelo, le recomendamos las siguientes acciones:

- Para mantener su suelo en buenas condiciones, es importante que utilice felpudos sin base de goma en todas las entradas. Así evitará que se acumule suciedad o arenilla en el suelo. Estas partículas abrasivas podrían provocar arañazos y dañar el suelo. No utilice felpudos con base de goma, ya que el contacto continuado con la goma puede decolorar el suelo de forma permanente. No coloque nunca felpudos en suelos húmedos.
- Las patas de los muebles, los aparatos de fitness, etc., deben equiparse con ruedas blandas, para evitar daños permanentes en el suelo.
- Se recomiendan alfombras protectoras transparentes debajo de las sillas de oficina con ruedas.
- Utilice almohadillas de fieltro o protectores de patas para los elementos que contengan goma, como las patas de las sillas y de los muebles, los aparatos de fitness, etc. Utilice almohadillas de fieltro blancas, ya que el fieltro de color podría manchar.

2. Limpiar

Después de finalizar la instalación, el suelo suele estar sucio. Por lo tanto, primero retire todas las piezas grandes de suciedad con un cepillo suave o una aspiradora. Luego, el suelo puede limpiarse con un paño o una fregona de microfibra suave y húmeda (vea más detalles a continuación).

El BerryAlloc LVT requiere muy poco tiempo y esfuerzo para mantenerse en buen estado y con una buena apariencia durante muchos años.

En caso de manchas, se recomienda usar un paño de microfibra suave y agua tibia. Si agrega productos de limpieza al agua, utilice siempre un detergente adecuado de pH neutro, al menos dos veces hasta que el agua quede limpio:

- Productos ácidos: pueden reaccionar con el suelo y causar decoloración o molestias por olores;
- Productos básicos: pueden causar decoloración;
- Sin lejía ni compuestos clorados: pueden provocar decoloración;
- Acetona: un uso excesivo puede afectar a las capas protectoras;
- Limpiadores a base de alcohol: pueden utilizarse si cumplen con las directrices indicadas arriba.

Recomendamos encarecidamente que utilice el limpiador BerryAlloc Vinyl Planks Cleaner (63000772), que es un detergente de pH neutro que elimina la suciedad, grasa, huellas de zapatos y que no deja ningún residuo.



Nota: Si el suelo se moja, puede sentirse más resbaladizo y tener una menor resistencia al deslizamiento.

Métodos en seco

Para la limpieza diaria, recomendamos usar un cepillo suave, una aspiradora o una mopa para polvo. Las mopas de microfibra son ideales.

Métodos húmedos

Las manchas difíciles pueden eliminarse con un paño de microfibra húmedo y, si es necesario, con BerryAlloc Vinyl Planks Cleaner. Cuando sea necesario, el BerryAlloc LVT puede limpiarse usando una mopa de microfibra, agua y BerryAlloc Vinyl Planks Cleaner. Aplique la mezcla sobre la superficie del suelo (paso a paso en áreas pequeñas) con un paño/mopa de microfibra o con un pulverizador (nota: la mezcla debe cubrir la superficie del suelo, incluso al pulverizar). Deje actuar durante 3-4 minutos (pero no deje que se seque), dependiendo del tipo y grado de suciedad. Limpie el suelo en la dirección longitudinal de las lamas/baldosas con un paño/mopa de microfibra suave. Enjuague el paño/mopa en agua separada. Luego, limpie el suelo con agua limpia. No se requiere ningún otro tratamiento para la superficie.

¡Nunca use soluciones de jabón altamente concentradas en el suelo! (Forman una película grasosa en la superficie).

No inunde los suelos ni deje charcos de agua. Enjuague a fondo y limpie los restos de agua. Si el agua no se elimina cuidadosamente y se absorbe durante cierto tiempo, puede que los diseños más oscuros muestren una decoloración blanca. Estas manchas desaparecerán en 24 horas. El suelo puede estar más resbaladizo cuando está mojado. Las manchas, las marcas y los líquidos derramados deben limpiarse lo antes posible. No utilice cera o barniz. No utilice productos de mantenimiento que contengan cera o aceite ni aparatos de vapor (p. ej. mopa de vapor).

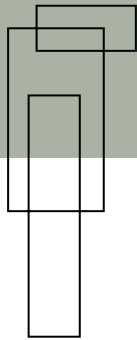
Protección adicional del suelo

Para la protección inicial de suelos recién instalados/limpiados a fondo y para la limpieza habitual posterior, utilice el pulimento mate BerryAlloc Vinyl Planks PU Protect (63000773). Una vez seco, forma un acabado mate antideslizante. Ideal para uso doméstico.

El BerryAlloc Vinyl Planks PU Protect mantiene su suelo BerryAlloc LVT en excelentes condiciones. Este producto crea una capa protectora adicional en su vinilo. Ayuda con la protección del suelo y se puede utilizar tanto en entornos comerciales como residenciales. Además, forma una capa de película mate y antideslizante que también asegura un efecto hermoso en su piso.

Dependiendo del tránsito, aplicar cada 6 meses (alto tránsito), cada año (medio tránsito), cada 2 años (bajo tránsito).





3. Reparación de manchas/daños

Las manchas muy difíciles se pueden limpiar siguiendo estos pasos:

1. Utilice un trapo húmedo y un producto de limpieza diluido en agua.
2. No deje charcos de agua en el suelo (tan solo tiene que humedecerlo).
3. Deje que el suelo absorba el producto de 10 a 15 minutos.
4. Limpie con un cepillo en dos direcciones diferentes.
5. Para acabar, limpie con un trapo húmedo escurrido hasta que el agua vuelva a estar limpia.

Consejo: si la mancha es especialmente difícil, las toallitas para limpiar grafitis pueden ser una buena solución. Primero, deja que la mancha se seque. A continuación, use las toallitas para limpiar la superficie. Una vez retirada la mancha, enjuague el suelo con agua para evitar dejar restos de grasa en la superficie. Procure no dejar charcos de agua en el suelo.

Uso de máquina de limpieza profesional

La almohadilla roja debe utilizarse para la limpieza diaria.

Los suelos LVT son más fáciles de manejar ya que se pueden limpiar con el método clásico húmedo. Significa que puede trabajar con una almohadilla roja y producto de limpieza dosificado a través del tanque de solución.

Velocidad de la máquina de limpieza: 175-350 rotaciones por minutos.