



PAUTAS GENERALES

Este revestimiento vinílico está diseñado para su uso en áreas residenciales y fabricado según la norma EN 649, y está indicado para su uso tanto en áreas residenciales.

No está indicado para su instalación al aire libre o zonas expuestas a variaciones atmosféricas importantes, habitaciones muy soleadas, solárium, saunas, etc.

El revestimiento DURAFIX 2X1, no se debe instalar en habitaciones que no tengan una temperatura controlada entre 18 y 30°C. Evitar largas exposiciones a luz directa del sol. Una irradiación solar alta, o fuertes cambios de temperatura, pueden causar daños en el material.

Deje reposar las losetas al menos 48 horas a temperatura ambiente dentro del embalaje sin abrir antes de empezar su instalación. Apile los paquetes en posición horizontal con el decorativo hacia arriba. Las condiciones climáticas ideales para la instalación son temperaturas entre 18-25°C. Mantenga esta temperatura durante la instalación.

Antes de comenzar la instalación, revise todo el material. No se aceptarán reclamaciones de materiales que hayan sido cortados a medida, ni de aquellos que ya hayan sido ensamblados. Debe colocar las lamas de diferentes paquetes de manera intercalada para que no se note la variación de tonos. Esto nos asegurará una apariencia más natural.

INSTALACIÓN EN SUELO:

Asegúrese que su subsuelo esté liso, plano, seco, limpio y sólido y sin grietas

Se deberán eliminar alfombras y residuos adhesivos antes de la instalación. Imperfecciones o desniveles en la solera pueden reflejarse en la superficie de nuestro suelo, causando un aspecto feo de la superficie y marcas sobre la misma.

El área más grande a instalar recomendada es de 15x15m. Perfiles de expansión deben ser usados en pasos de puerta y en instalaciones con longitudes superiores a los 15m.

En su instalación como suelo, es importante dejar una junta de dilatación perimetral de 5mm, al igual que en el encuentro con cualquier elemento fijo a la solera.

Nuestro revestimiento compatible con sistemas de calefacción radiante y refrigeración, controlando siempre que la temperatura del suelo no supere los 27°C. En el caso de instalar sobre un sistema de calefacción eléctrico, aconsejamos no superar los 60W/m².

No instalar el suelo de vinilo sobre subsuelos blandos como alfombras, moquetas, suelos textiles o pisos de espuma.

El desnivel máximo permitido será de 3mm por cada ml. Si el desnivel es mayor al indicado, la superficie deberá nivelarse con un relleno adecuado, o con un producto indicado para ayudar a conseguir una buena nivelación de nuestra solera.

En soleras con problemas de humedad, se debe realizar un sellado sobre la misma antes de la instalación. Sobre pisos cerámicos con juntas deberá aplicarse un producto para enrasar dichas juntas.

Se puede instalar sobre la mayoría de los revestimientos de superficie existentes, como los de hormigón, madera o azulejos, siempre y cuando esta superficie este a nivel o pueda ser nivelada.

La solera o suelo de hormigón debe tener una humedad relativa máxima del 75% a una temperatura mínima de 20°C (máx. 3,0 CM %). Aunque los suelos vinílicos no se ven afectadas por la humedad, su exceso puede generar hongos o moho.

El suelo debe instalarse como un suelo flotante, es decir, se le debe permitir el movimiento en cualquier dirección, teniendo espacio suficiente con las paredes o cualquier elemento fijo a la solera. Por ejemplo, no debe atornillarlo, ni clavarlo a la solera.

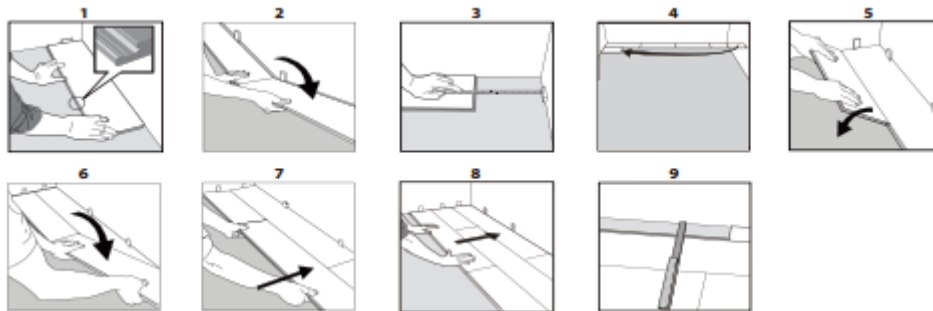
1. Instalación

Mida la habitación cuidadosamente para obtener una distribución equilibrada. De esta manera, podrá comprobar si necesita hacer algún recorte en la primera hilera. La primera y la última hilera deben tener un ancho de al menos 5 cm. Si no necesita recortar el ancho de la primera hilera, tendrá que cortar la lengüeta que quede suelta, así obtendrá un borde liso y sólido contra la pared.

Es recomendable guardar algunas lamas para posibles reparaciones futuras.

Recomendamos, también, instalar el suelo con el lado largo de las lamas en dirección paralela a la entrada de luz en la habitación.

DURAFIX 2x1



1. Instale el producto de izquierda a derecha, de un lado al otro de la habitación. Coloque la lama con la ranura de encaje mirando hacia dentro de la habitación. Durante la instalación, deberá mantener una separación de 5 mm entre las lamas y la pared o los paramentos verticales. Esto permite que las lamas se expandan y se contraigan de un modo natural.

2. Coloque la lengüeta del lado corto de la siguiente lama en ángulo con la ranura del lado corto de la primera que instaló, y doble hacia abajo. Continúe con las siguientes lamas, completando la primera fila, de la misma manera.

3. Coloque la última lama con la cara exterior hacia arriba, la ranura de encaje del lado largo mirando a la pared, y la lengüeta del lado corto a 5 mm de la pared. Haga una marca donde tenga que cortar la lama. Corte la lama por el lado exterior con un cúter. Haga presión para quebrar la parte que no necesita.

4. Primera lama de la segunda hilera: Asegúrese de que las juntas de los extremos cortos de las lamas queden separadas como mínimo 30 cm. A ser posible, use la parte sobrante de la lama que usó en la hilera anterior. Si está no es válida, tome una lama nueva y córtela por la mitad.

5. Posicione la lama en un ángulo bajo e inserte la lengüeta del lado largo dentro de la ranura de encaje de la lama de la hilera anterior. Doble la lama hacia abajo con delicadeza.

6. Inserte la lengüeta del lado corto de la siguiente lama en ángulo contra la última lama que instaló y doble cuidadosamente hacia abajo. Asegúrese de que la lengüeta del lado largo de la lama encaja en la ranura de la lama de la hilera anterior.

7. Aplicando fuerza en ángulo con delicadeza, gradualmente empuje de izquierda a derecha la lengüeta del lado largo de la lama contra la ranura de encaje de la lama correspondiente de la fila anterior. Quizás necesite elevar un poco la lama hacia la izquierda para poder deslizarla. Complete toda la hilera de la misma manera.

8. Después de 2-3 filas: ajuste la distancia hasta la pared de enfrente colocando espaciadores de 5 mm. Mantenga los espaciadores posicionados durante todo el tiempo que dure la instalación y retírelos cuando la instalación se haya completado.

9. Si las paredes son irregulares, los tablonces deberán adaptarse a sus contornos. Marque los tablonces según el contorno de la pared. No olvide dejar un espacio de 5 mm entre la pared y otros elementos fijos y los tablonces. Este procedimiento deberá ser utilizado para la primera fila de ser necesario.

INSTALACIÓN EN PARED:

Para la instalación de DURAFIX 2X1 en pared es necesario el uso del adhesivo de montaje adecuado (no incluido) para garantizar la correcta adherencia del revestimiento. Esto es necesario para que la garantía tenga validez.

Las herramientas necesarias serán nivel, cúter, regla y metro. Se puede colocar tanto en horizontal como en vertical.

Imperfecciones o desniveles en la pared pueden reflejarse en la superficie de nuestro revestimiento, causando un aspecto feo de la superficie y marcas sobre la misma.

No se recomienda su instalación en paredes con mucha humedad no tratadas adecuadamente, paredes de yeso o pintura que pueda desprenderse, zonas expuestas al calor (sol, radiador...) así como superficies plásticas, PVC, metacrilato y otros derivados del plástico.

Las paredes para la instalación han de ser planas y estar limpias, secas, libres de polvo, grasa y cualquier residuo (pegamentos, barnices, pinturas, papel...).

En las superficies de instalación que lo requieran como maderas, yesos, superficies metálicas, será necesario aplicar previamente una imprimación específica. No se podrá instalar sobre pladur.

En caso de duda se recomienda realizar una prueba de instalación para comprobar la adecuada adherencia del revestimiento.



1. Instalación

1. Asegúrese de que la pared está limpia, seca y libre de cualquier residuo.
2. Trace una línea horizontal bien nivelada en la pared para marcar el centro de la misma.
3. Trace, esta vez en vertical, otra línea en la pared sobre el punto centrado obtenido anteriormente para realizar una cruz donde la intersección debe marcar el centro de la pared.
4. Repita esta operación en todas las paredes de la estancia.
5. El punto central obtenido será la referencia para el inicio de la instalación.
6. Aplique el adhesivo de montaje sobre los cuadrados de la parte posterior de la loseta.
7. Adhiera cuidadosamente la loseta tomando como referencia el ángulo de 90° marcado anteriormente con la intersección de las líneas, presionando suavemente los bordes y el centro uniformemente.
8. Coloque la siguiente loseta, adhesivando como anteriormente y uniéndola a la loseta ya instalada mediante el sistema de click que hará que la unión sea firme y precisa.
9. Complete la línea de losetas que servirá como guía.
10. Instale las losetas inferiores y superiores partiendo nuevamente de la línea vertical maestra.
11. En la parte final de la pared, mida la distancia restante y márquela sobre la loseta a instalar.
12. Marque con un lápiz la línea de corte sobre la parte exterior de la loseta y ayudándose de una escuadra o regla metálica pase suavemente el cúter dos o tres veces sobre la marca. Haga presión para quebrar la parte que no necesita.
13. Para las piezas de la parte superior e inferior repita el procedimiento de corte y pegado descrito anteriormente.
14. Para salvar los obstáculos (llaves de la luz, tuberías, salientes...) mida previamente, marque y realice los cortes correspondientes de ajuste sobre la lama.

USO, MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA

Para mantener su suelo en buen estado, es importante colocar felpudos en todas las entradas para eliminar partículas abrasivas conducidas por el calzado (grava, pequeñas piedras...). Use almohadillas protectoras de fieltro bajo los pies de los muebles o bajo objetos pesados. No use alfombras de goma. Use ruedas blandas, no de goma, para sillas de oficina.

Proteja las lamas de la luz del sol directa y fuentes de calor directo.

No arrastre o deslice objetos pesados a través del piso.

Realice la limpieza del suelo con una aspiradora o una mopa. Cuando sea necesario, friegue el suelo con una solución de agua limpia y detergente suave o con un limpiador doméstico para suelos. Enjuague completamente y seque todo resto de agua.

En paredes utilice agua, jabón y un trapo suave para su limpieza.

Las manchas, marcas y derrames deben limpiarse lo más rápido posible.

No use acetona o disolventes tratados con cloro. Nunca aplique barnices o ceras ni productos abrasivos o con sustancias corrosivas

6. Condiciones de Garantía

La garantía es exclusiva para el primer usuario.

Nuestros suelos están garantizados en condiciones normales de uso, contra cualquier defecto de fabricación desde su fecha de compra por el cliente original. La instalación no está incluida en esta garantía. Esta garantía cubre toda la degradación anormal del producto, siempre y cuando haya sido instalado acorde a las normas de instalación del mismo y se les proporcione un mantenimiento conforme a las instrucciones proporcionadas por el fabricante.

Esta garantía cubre el cambio de lamas por otras equivalentes o de calidad similar al suelo instalado, siempre dentro de la gama existente en el momento de la reclamación. Esta garantía no implica un reembolso financiero bajo ninguna circunstancia o gastos de retirada de material y nueva instalación.

Esta garantía no cubre:

Un desgaste normal de la superficie

Cualquier daño mecánico u otra alteración causada por uso inadecuado del suelo, no conforme a las instrucciones de instalación.

Daños producidos por accidentes fortuitos

Daños causados por métodos de limpieza o detergentes inadecuados

Daños debidos a sillas pesadas o muebles. Se recomienda el uso de almohadillas bajo sillas y muebles para reducir la posibilidad de arañazos.

Daños causados por la existencia de arena. Se recomienda usar felpudos en todas las entradas externas a la vivienda.

Arañazos.

Daños derivados de una exposición prolongada y directa al sol.

Este documento presenta las normas generales de instalación de este tipo de suelos y revestimientos de pared, basadas en las últimas informaciones disponibles. Para obtener el mejor resultado de la instalación y la validez de la garantía, se deberán seguir estas instrucciones de manera minuciosa.