

INSTRUCCIONES

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN - ROLLO

GENERAL

El suelo de 2tec2 debe ser colocado por un instalador profesional bajo condiciones similares a aquellas que se den cuando la habitación esté en uso.

El incumplimiento de estas instrucciones anulará la garantía. Todos los compromisos asumidos por Le Tissage d'Arcade S.A. están sujetos a nuestras Condiciones Generales.

ALMACENAMIENTO E INSPECCIÓN

Coloque los rollos en una habitación con un piso nivelado a una temperatura entre 18° C (65° F) y 30° C (86° F). No coloque objetos pesados encima de los rollos para evitar daños.

Los defectos se deben informar de antemano de acuerdo con nuestros términos y condiciones generales. Los defectos visibles no se pueden reclamar una vez que el revestimiento del piso se instale o se corte.

PREPARACIÓN Y NIVELACIÓN DEL SUBSUELO

El subsuelo debe ser sólido, libre de grietas, totalmente seco y libre de impurezas tales como suciedad, polvo, aceite y grasa. Los revestimientos de pisos y residuos de adhesivos más antiguos deben ser retirados cuidadosamente y cualquier pieza o cavidad dañada en el subsuelo debe ser reparada.

El subsuelo debe ser tratado con una imprimación y nivelado. Utilice productos compatibles de un fabricante y siga sus instrucciones cuidadosamente. Éstos variarán dependiendo del tipo de subsuelo (hormigón, anhidrita, madera, etc.).

La superficie nivelada debe estar seca, lijada y libre de polvo antes de que se pueda aplicar el adhesivo y el revestimiento del suelo.

INSTALACIÓN

1. Aclimatación

Los rollos deben extenderse 24 horas antes de la instalación. La temperatura del piso debe ser de al menos 15° C (60° F) y la temperatura ambiente debe estar entre 18° C (65° F) y 25° C (77° F). La humedad relativa debe estar entre 55% y 75%.

Coloque los rollos en la misma dirección uno al lado del otro, a menos que se indique lo contrario en las instrucciones para los rollos, vea las flechas en la parte posterior de los rollos.

2. Corte

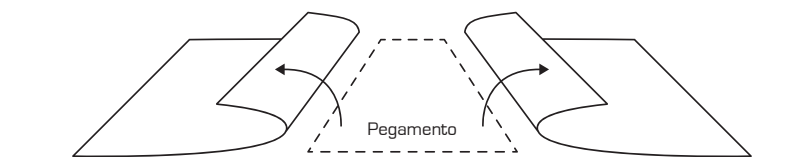
El corte de los rollos siempre debe hacerse antes de aplicar el pegamento. Las costuras deben cortarse doble. Los rollos con un diseño en espiga deben superponerse antes del corte, de acuerdo con el patrón del diseño.

Se puede hacer un doble corte perfecto de los rollos con Comfort Backing (2x 5 mm) con un Railcut de Wolff o similar y un cuchillo de gancho.

Al cortar los rollos, la fibra de vidrio puede ser visible. Estas fibras son quebradizas y se pueden quitar fácilmente frotándolas con un paño húmedo, preferiblemente antes de colocar los rollos en el adhesivo. Las fibras también se pueden retirar después de la instalación y secado del pegamento, utilizando un paño húmedo o un cepillo.

3. 3. Aplicación del adhesivo

Doblar dos bordes pre-cortados adyacentes por la mitad de su ancho. Aplique adhesivo entre las dos franjas.



Respete siempre las instrucciones del fabricante del adhesivo.

INSTRUCCIONES

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN - ROLLO

PARA INTERIOR

Comfort Backing (Respaldo confortable):

UZIN KE 2000 S, Mapei Ultrabond Eco V4 SP, Mapei Ultrabond Eco 560, FBall Styccobond F48 plus, Bostik Power Elastic

Revestimiento de PVC:

UZIN KE 66, UZIN KE 2000 S, Mapei Ultrabond Eco V4 SP, Mapei Ultrabond Eco 360, Mapei Ultrabond Eco 560, Thomsit K 188E, Bostik Power Elastic, FBall Styccobond F48 plus

Siempre use una llana TBKA2 antes de aplicar el adhesivo.

PARA EXTERIOR

Revestimiento de PVC:

UZIN KR 430, Mapei Adesilex G20, Mapei Ultrabond G21

Seguidamente, doblar los carriles de nuevo y ponerlos en el adhesivo húmedo. Quite las burbujas de aire debajo de los carriles frotándolas con una viga de corcho en la dirección de la costura.

Para su uso en escaleras, zócalos o superficies verticales, los rollos 2tec2 se deben pegar con un adhesivo de contacto, UZIN WK 222 o Mapei Ultrabond Aqua-Contact. Se recomienda el uso de perfiles para las escaleras.

No permita ningún tráfico sobre el piso durante las siguientes 24 horas, momento en el cual el adhesivo se habrá endurecido completamente.

4. Proteger el piso recién instalado

El suelo debe ser protegido con una lámina o cartón, inmediatamente después de la instalación para evitar daños resultantes del trabajo realizado después de la instalación.