

INSTRUCCIONES DE MONTAJE BAÑOS Y COCINAS



PUEDE VER EL VIDEO DE MONTAJE EN NUESTRA WEB

y en

1



Antes de empezar la instalación del suelo laminado FAUS, compruebe que la superficie en la que va a instalarlo está completamente lisa. Puede montarlo sobre cemento, vinilo, linóleo, madera, cerámica, mármol o piedra. Si tiene instalada moqueta debe retirarla. Importante también retirar todas las juntas y zócalos. Dejar que el material se aclimate durante 48h.

2



Para la instalación del suelo FAUS sobre cualquier superficie, debe utilizar siempre una base de confort que incorpore un film plástico con barrera de humedad ("underlay" FAUS). Además de tener una función niveladora, reducirá las vibraciones acústicas provocadas por las pisadas y los impactos.

Esta espuma debe colocarse en todo el espacio donde vaya a instalarse el producto, todo ello evitando que se solapen los extremos. El film que sobresale del "underlay" debe posarse sobre la base ("underlay") y ser sellado con cinta adhesiva.

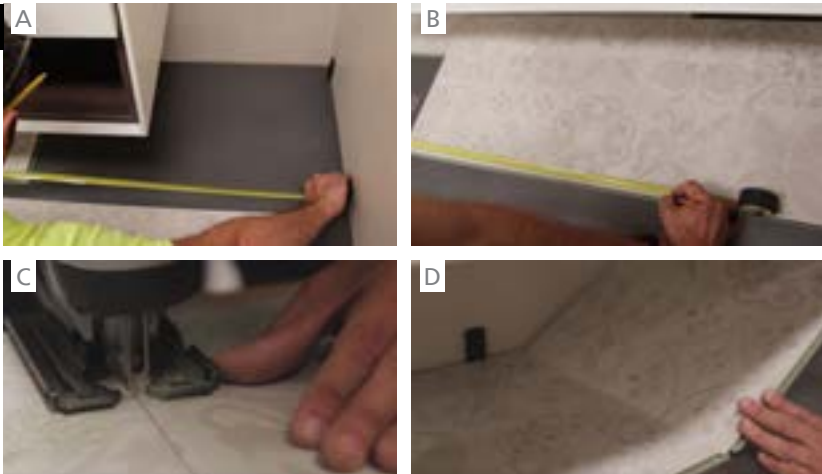
Este punto es muy importante y si la espuma elegida no incorpora film de barrera de vapor hay que incorporarlo comprándolo aparte.

3



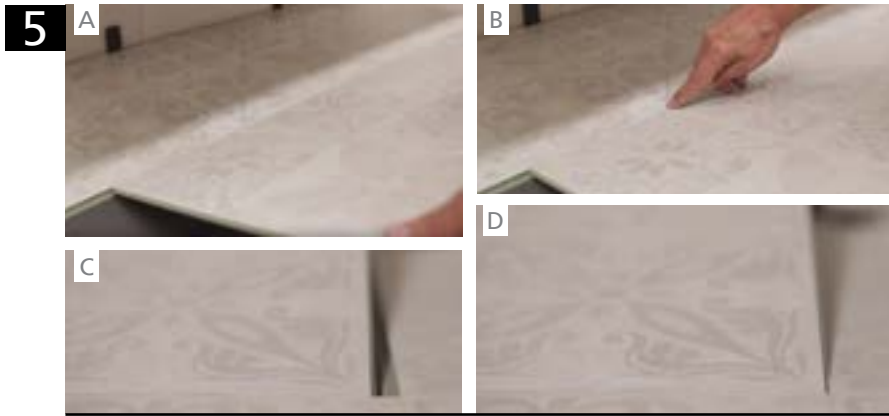
Empiece a montar el suelo por la esquina izquierda. Ponga la primera lama con el canto macho (el canto de menos mecanización) hacia la pared, e inserte las cuñas de dilatación entre la pared y la lama. Aconsejamos recortar el saliente del canto macho para evitar problemas con las juntas de dilatación. La junta de dilatación, tanto en la pared como en otros elementos fijos, debe de ser de 10 - 12 mm.

4

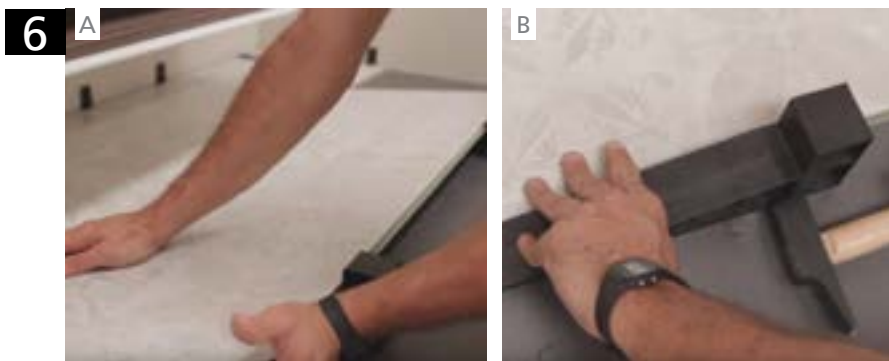


Introduzca la siguiente lama en ángulo. Siga el mismo procedimiento en toda la fila. Marque y corte la última pieza (es obligatorio utilizar sierra para madera).

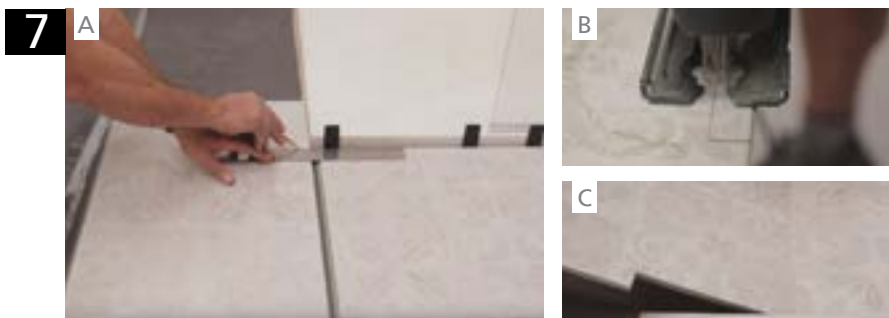
INSTRUCCIONES DE MONTAJE BAÑOS Y COCINAS



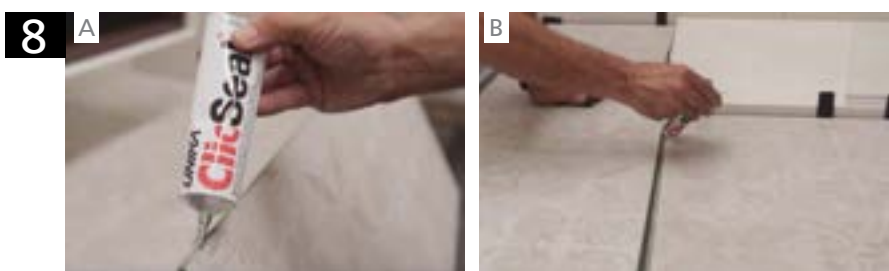
Empiece a instalar la segunda fila de acuerdo con las características del diseño elegido. Por ejemplo, en el diseño de las imágenes, ha de cortarse de acuerdo a la coincidencia de los biselados que marca cada baldosa (aprox. 50% de la lama de la anterior fila). En el caso de diseños de madera o piedra que lo permitan por su estructura, utilizar la última pieza de la fila anterior siempre que ésta sea mayor de 40 cm.



La instalación puede efectuarse sin la ayuda de ningún tipo de herramienta, aunque si lo desea puede utilizar cuñas especiales de montaje (Recomendamos: [Clic Wedge](#)). En ambos casos, el montaje es muy similar. Las cuñas le permitirán obtener de una manera sencilla el ángulo correcto (aproximadamente 7°), para que las diferentes lamas encajen a la perfección. Si no desea utilizar cuñas, simplemente levante un poco la última lama instalada para permitir que la que está instalando actualmente, encaje en ella, por nuestro sistema [Clic Seal](#).



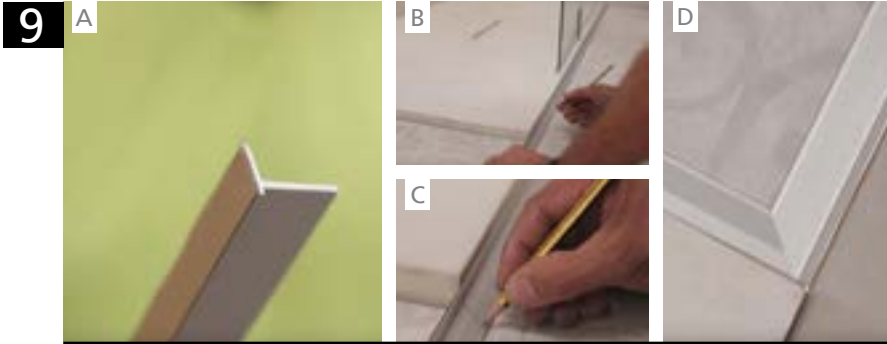
En las zonas donde no podemos colocar la lama entera, medimos y marcamos en lápiz, la zona por la que hay que recortar las lamas para poder colocarlas, teniendo siempre en cuenta dejar la junta de dilatación adecuada.



No es necesario en las instalaciones generales, pero en zonas con grandes y continuados derrames de agua es recomendable aplicar nuestro sellador Clic Seal. Éste se coloca en el mecanizado macho de la lama. Retirar la parte sobrante.

UNA VEZ INSTALADO TODO EL SUELO...



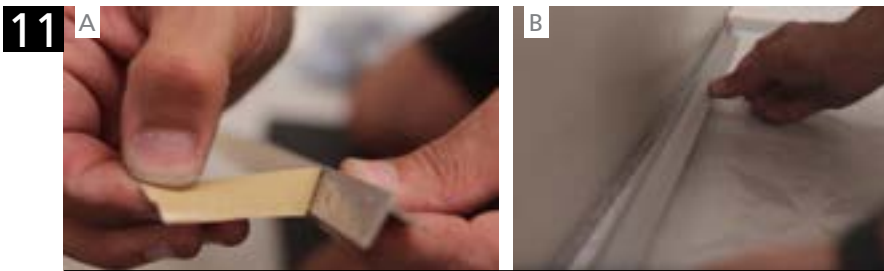


Preparamos el perfil de aluminio que vamos a instalar como zócalo.

El lado de la cinta adhesiva se coloca en la pared (no quitar papel protector hasta paso 11), la pestaña inferior del perfil debe ir en la junta de dilatación. Primero colocamos el perfil de aluminio y marcamos el corte. Es importante que el corte se realice a inglete.



Una vez medidos y cortados los perfiles, es el momento de aplicar silicona flexible por todo el perímetro entre suelo-pared y lamas, es decir la junta de dilatación. Tras realizar esta operación, ya se pueden colocar los perfiles de aluminio.



Quitamos el papel de la cinta adhesiva y lo colocamos poco a poco, mientras ejercemos presión.

RESULTADO FINAL

