

GUÍA DE INSTALACIÓN

Infeel es un revestimiento autoadhesivo de alta calidad, diseñado para ser aplicado sobre paredes, techos, columnas, mobiliario, estancias húmedas... La fusión de capas de PVC que lo forman nos garantizan la resistencia a roces, abrasiones, facilidad de limpieza, retandancia al fuego... con una sencilla y rápida instalación podremos crear nuevos espacios o renovar sin necesidad de grandes obras. Su capacidad termoformable le aporta una adaptación total a cualquier forma curva, marquetería...

Se presenta en gran formato de bobina (123 cm a 100 cm), aportando agilidad y rapidez para su instalación.

HERRAMIENTAS NECESARIAS (Dependiendo del lugar de instalación)



PREPARACIÓN DE SUPERFICIE

La inspección previa de las superficies a revestir es vital para la realización de una óptima instalación. Paredes, techos, mobiliario... cualquiera de las superficies debe encontrarse limpia y seca en el momento de la instalación. Se debe prestar especial atención a las condiciones en las que se encuentra la superficie: lisa, irregular, alicatada, pintada...

En caso de ser una superficie lisa, podremos realizar la instalación inmediatamente.

En caso de presentar irregularidades, será necesaria la aplicación de un tratamiento previo. Estas irregularidades pueden ser generadas por un impacto, desgaste de uso o por la naturaleza de la superficie. Debemos enmasillar y reparar estas superficies antes de comenzar la instalación.

Se recomienda la limpieza de la superficie inmediatamente antes de la instalación con un paño suave, limpio y libre de pelusas, para eliminar cualquier impureza. En caso de tratarse de una zona de especial suciedad y grasa, se recomienda la limpieza con una paño suave y un tapón de detergente libre de ceras y aceites.

INSTALACIÓN EN SECO

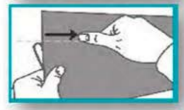
Debido a la tecnología desarrollada en el adhesivo Infeel, no es necesario ni recomendable la instalación con solución jabonosa. El adhesivo Infeel, gracias a su específica composición Air Bubble lo hace reposicionable y permite la fácil eliminación de las burbujas de aire.

SUPERFICIES LISAS

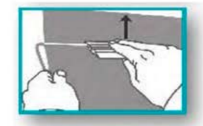
PASO 1. Medir la altura y el ancho de la superficie a revestir. Cortar la lámina de Infeel añadiendo 4 cm a la altura total como margen para corregir posibles desniveles.



PASO 2. Para realizar una correcta colocación de la lámina se recomienda tomar varios puntos de referencia a lo largo de la superficie a revestir con la medida de ancho de la lámina Infeel. Retirar el protector del adhesivo unos 5 cm. Posicionar la lámina, teniendo en cuenta los puntos marcados y ejerciendo presión leve para hacer posible la reposición en caso de error.



PASO 3. Una vez se encuentra posicionada correctamente, comenzamos a aplicar presión para realizar la fijación, siempre desde el centro hacia los extremos. Para realizar una presión óptima se recomienda colocar la espátula plástica en una ángulo de 45° con la superficie de instalación.



PASO 4. Retirar el protector de adhesivo progresivamente a medida que avanza la instalación.

Realizar especial presión en bordes, esquinas y uniones para que la adhesión sea perfecta.



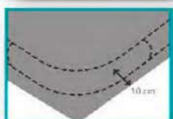
PASO 5. Una vez colocada la lámina Infeel repasar bordes y esquinas aplicando de nuevo presión con la espátula plástica. Retirar el material sobrante, realizando un corte único y preciso con la cuchilla.

SUPERFICIES CURVAS

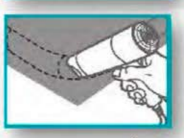
PASO 1. Se recomienda la aplicación de adhesivo de contacto en la el área de la superficie curva y 5 cm de la zona posterior de la superficie a revestir, reforzando así el adhesivo Infeel, pues este sufre una tensión mayor durante la termoformación.



PASO 2. Medir la superficie a revestir. Cortar la lámina Infeel añadiendo un margen de uns 10 cm en todo el perímetro.



PASO 3. Aplicar calor de forma uniforme sobre toda la superficie curva realizando movimientos constantes. Es importante mantener una distancia mínima de unos 10 cm y conseguir que la calor sea uniforme.

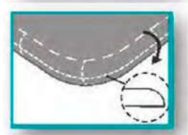


2

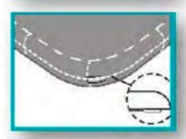
PASO 4. Comenzar la aplicación de tensión en la zona 1 y progresivamente continuar con las zonas 2, 3, 4 y 5 respetando el orden. Es importante que esta tensión sea continua y progresiva para así evitar distorsiones por tensión escesiva, creación de arrugas...



PASO 5. Realizar el revestimiento incluyendo de 2 a 5 cm de la zona inferior para realizar un revestimiento más firme y seguro.



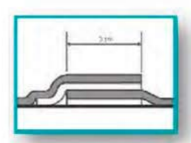
PASO 6. Finalizar cortando el exceso de lámina Infeel de la parte posterior.



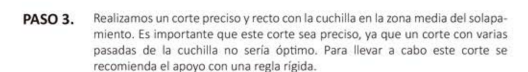
UNIÓN POR OVERLAP

PASO 1. Una vez colocada la primera lámina Infeel, realizar la colocación de la segunda superponiéndola sobre la primera hasta realizar el case o unos 3 cm en caso de no tener case.

Continuar con la instalación de las siguientes láminas.



PASO 2. Es recomendable debido a los cambios de temperatura sufridos en la instalación, dejar el material colocado sin realizar las uniones al menos 24 horas. De esta manera nos aseguraremos de una perfecta estabilización a la temperatura y zona de instalación. (Sobre todo en la serie Leather)

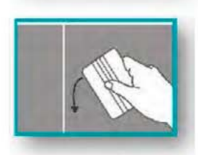




PASO 4. Levantamos con cuidado la lámina Infeel superior y retiramos el material sobrante de la lámina inferior. A la hora de retirar este último, tener especial cuidado en no ejercer una excesiva tensión sobre el material.

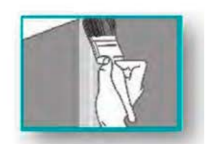


PASO 5. Aplicamos presión con la espátula plástica sobre las láminas desde su centro hacia la unión. Es importante aplicar presión en esta zona para activar el adhesivo Infeel.



BORDES EXTERNOS E INTERNOS

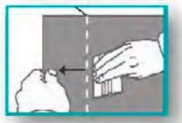
PASO 1. Aplicar el adhesivo de contacto a unos 5 cm alrededor del área exterior o interior, para reforzar el adhesivo Infeel.



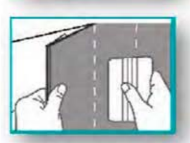
PASO 2. Cortar y retirar el protector del adhesivo correspondiente a la zona más extensa de a revestir. Situar la lámina Infeel y colocarla realizando presión con la espátula plástica desde el centro hacia los extremos.



PASO 3. Preparar la zona de esquina aplicando presión longitudinal con la llema del pulgar. Se recomienda el uso de guantes para esta acción.

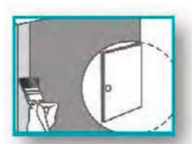


PASO 4. Retirar progresivamente el protector del adhesivo restante y continuar la aplicación siguiendo las indicación a partir del paso 3 para superficies lisas.

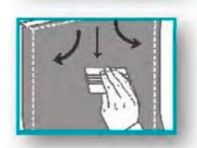


PUERTAS

PASO 1. Comenzar desmontando las partes móviles de la puerta como pomos, bisagras... Limpiar todas las zonas con un paño húmedo haciendo especial hincapié en zonas que puedan tener grasa. Una vez esté limpio, secar toda la superficie.



PASO 2. Aplicar adhesivo de contacto en los extremos de la puerta, con un perímetro de unos 3 cm para reforzar el adhesivo Infeel.



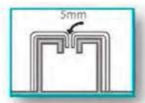
PUERTAS TIPO A

Solapamos las láminas Infeel, asegurandonos previamente que la holgura de la puerta es suficiente para permitir la apertura y cierre de la misma.



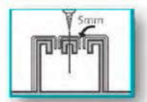
PUERTAS TIPO B

Para este tipo de puerta introducir el material unos 5 mm con la ayuda de una espátula ancha.



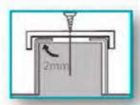
PUERTAS TIPO C

Quitar los tornillos y desmontar la parte central del borde de la puerta, para así facilitar la introducción del material en los espacios.



PUERTAS TIPO D

Desmontar el marco del borde de la puerta y colocar el material con un margen de 2 mm aproximadamente. Volver a colocar el marco una vez terminado el revestimiento.



DESINSTALACIÓN - RETIRADA DE INFEEL

Los revestimientos Infeel no han sido diseñados para ser retirados, por ello su adhesivo proporciona una adhesión muy buena en la mayoría de superficies. Se recomienda, en caso de ser posible, la aplicación de un nuevo revestimento Infeel encima del existente, evitando su retirada. De ser inevitable, se recomienda seguir las siguientes indicaciones:

Realice cortes longitudinales con una distancia de unos 20 cm, con cuidado dañar lo menos posible la superficie sobre la que está instalado.

Aplique calor con una pistola de calor desde la parte baja y de forma uniforme sobre cada una de las tiras para ablandar el adhesivo Infeel.

Retirar progresivamente desde la parte baja cada una de las tiras con movimientos constantes en zig zag.

ELIMINACIÓN DE BURBUJAS

La alta tecnología de adhesivo Infeel, evita la creación de burbujas y bolsas de aire durante su aplicación.

En caso de que se forme alguna, esta puede ser eliminada facilmente perforandola con un alfiler, chicheta u otro objecto punzante.

