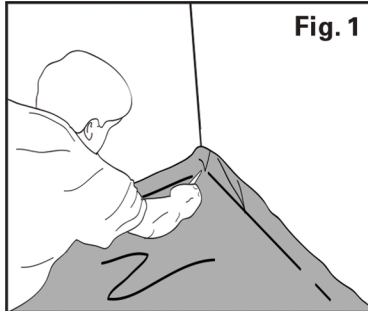


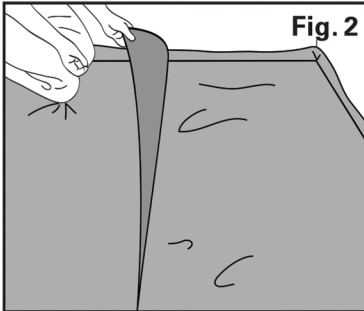


# UNISON

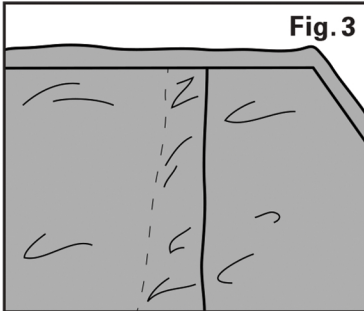
Basic Underlayment  
Contrapiso básico



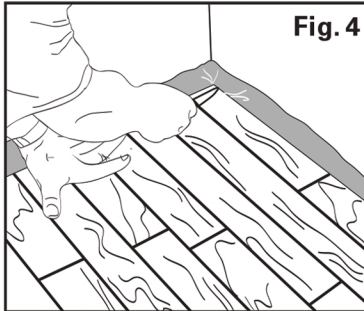
**Fig. 1**



**Fig. 2**



**Fig. 3**



**Fig. 4**

The width of a row of Roberts Unison™ Underlayment is comprised of 48 inches of underlayment plus a 3-inch overlap flap. The overlap flap with a peel-and-stick strip connects each row of underlayment and protects the new floor from any moisture that could be carried up through open seams.

## Installation Steps

1. Always follow the flooring manufacturers' installation instructions with respect to preparing and leveling the sub-floor. Make sure the subfloor is level, clean and dry.
2. The 3 inch overlap flap is not used for the first row of underlayment installed. Trim off the overlap flap prior to installing the first row. This material should be used later to properly seal adjoining rolls of underlayment and to repair cuts or tears that may occur during installation.
3. Start in the corner of the room by rolling out the underlayment with the logo side facing up. Run the

underlayment 2 inches up both the starting end wall and the side wall (See Fig. A). This 2 inch perimeter running up the wall provides a moisture-proof enclosure for the flooring.

4. Lay a second row of underlayment alongside the first, with the overlap flap facing the first row. Allow for the ends to wrap up the end wall to maintain the 2 inch perimeter of underlayment around the room.
5. Fold back the overlap flap to expose the peel and stick strip. Remove the protective cover from the adhesive strip (See Fig. B), and lay the overlap flap across the first row of underlayment. Press into place (See Fig. C). Repeat Steps 4 and 5, row by row until the entire floor area is covered.
6. After the flooring is installed, trim the excess underlayment back to the height of the finished floor. Do this prior to installing base or molding (See Fig. D).

For more information, go to [www.robertsconsolidated.com](http://www.robertsconsolidated.com)

El ancho de una hilera de Contrapiso Unison™ de Roberts comprende de 1.22 m de contrapiso más una solapa de 7.6 cm. La solapa es adhesiva con una tira removible, conecta cada hilera de contrapiso y protege el piso nuevo de cualquier humedad que pueda infiltrarse por las juntas que estén abiertas.

## Pasos para la instalación

1. Siempre siga las instrucciones de instalación proporcionadas por el fabricante del piso, con respecto a la preparación y nivelación del subsuelo. Asegúrese que el subsuelo esté nivelado, limpio y seco.
2. La solapa de 7.6 cm no se utiliza en la primera hilera que se instalará. Corte la solapa antes de instalar la primera hilera. Este material podrá usarse más adelante para sellar los rollos de contrapiso y para reparar cortes o en áreas donde se rasgue durante la instalación.
3. Comience en una de las esquinas del área de trabajo, desenrolle hacia a fuera el contrapiso con el logotipo mirando hacia arriba. Deje 5 cm de contrapiso hacia arriba en la pared que comenzó y en

la pared del costado (ver Figura A). Este perímetro de 5 cm que sube por la pared crea una barrera contra la humedad para el piso.

4. Coloque una segunda hilera de contrapiso al lado de la primera, con la solapa mirando hacia la primera hilera. Permita que en los bordes, el contrapiso suba por la pared para mantener el perímetro de 5 cm de contrapiso alrededor del área de trabajo.
5. Voltee la solapa hacia arriba para exponer la tira adhesiva. Remueva el protector de la tira adhesiva (ver la Figura B), y coloque a través de la primera hilera de contrapiso. Presione hasta quedar en su lugar (ver la Figura C). Repita los pasos 4 y 5, hilera por hilera hasta que toda el área donde instalará el piso quede cubierta.
6. Después de haber instalado el piso, corte el exceso de contrapiso hasta quedar a la altura del piso ya acabado. Haga esto antes de instalar la moldura de base o la moldura (ver la Figura D).

Para más información visite nuestra página  
[www.robertsconsolidated.com](http://www.robertsconsolidated.com)