



PRO FLOORING INSTALLATION KIT

OVERVIEW



Product Description

Professional Flooring Installation Kit

Installation Method

Vinyl, Laminate or Hardwood Flooring

DESCRIPTION

Install vinyl, laminate and hardwood flooring like a professional with the ROBERTS® Pro Flooring Installation Kit. This kit includes a tapping block, pull bar, double faced mallet and 30 flooring expansion spacers that won't tip over during installation. This kit is reusable for future wood and vinyl flooring project



WIDE ANGLE PULL BAR*:

Heavy-duty steel construction and angled design provides durability and flexibility, even after prolonged use with dual-face mallet to secure tight seams. Wide angle pull bar pulls planks together from ends of the panel in hard-to-reach places. Helps secure tight seams between most brands of vinyl, laminate or wood flooring. Soft felt pads on the bottom help prevent scratches during installation.



16-OZ DOUBLE-FACED MALLETS:

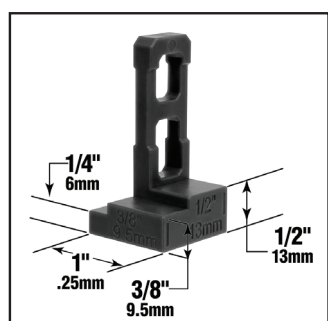
Used with the tapping block and pull bar, this dual faced, non-marring mallet delivers power with every tap. The head is forged from carbon steel and coated for rust prevention. To ensure success during your flooring installation, you can use either side of the mallet for tapping against the pull bar or tapping block and you can use the softer grey side to gently nudge flooring if needed.



*Do not use with a metal hammer.

4-IN-1 EXPANSION SPACERS:

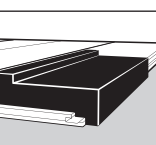
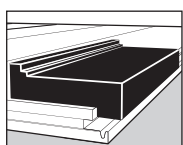
Thirty (30) spacers allow for $\frac{3}{8}$ " (9.5 mm), $\frac{1}{2}$ " (13 mm) and $\frac{1}{4}$ " (6 mm) gaps along the wall, and 1" (25 mm) for thresholds between rooms to allow the flooring to expand and contract during the changes of seasons. Best of all, these spacers will not tip over during installation.



U.S. Patent No. 12,024,897

UNIVERSAL TAPPING BLOCK*:

Engineered to push edges of vinyl tile, laminate to hardwood flooring together. Two-sided for specific flooring application for vinyl plank or laminate / hardwood planks.



Laminate & Engineered

Vinyl Tile & Plank

*Do not use with a metal hammer.

Please follow all industry standards and floor covering manufacturer's recommendations for installation.

Scan here for
PRODUCT
INFORMATION



T0724-12408



TROUSSE D'INSTALLATION PRO POUR REVÊTEMENT DE SOL

APERÇU



Description du produit

Trousse d'installation professionnelle pour revêtement de sol

Méthode d'installation

Pour les revêtements de sol en vinyle, en stratifié et en bois franc

DESCRIPTION

Installez des revêtements de sol en vinyle, en stratifié et en bois franc comme un professionnel grâce à la trousse d'installation professionnelle pour revêtements de sol de ROBERTS®. Cette trousse comprend un bloc de frappe, une barre de traction, un maillet à double face et 30 cales d'expansion pour revêtements de sol qui ne basculeront pas lors de l'installation. Cette trousse peut être réutilisée pour d'autres projets de revêtement de sol en bois ou en vinyle.



MAILLET À DOUBLE FACE DE

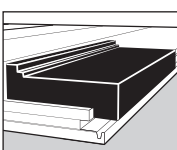
16 OZ (453,6 G) :

Ce maillet non marquant à double face, utilisé avec le bloc de frappe et la barre de tirage, donne de la puissance à chaque coup. Sa tête forgée en acier au carbone est recouverte d'un enduit antirouille. Pour une installation réussie du revêtement de sol, vous pouvez utiliser les deux faces du maillet pour frapper contre la barre de tirage ou la cale de frappe. Vous pouvez également utiliser le côté gris plus doux pour pousser délicatement le revêtement de sol si nécessaire.

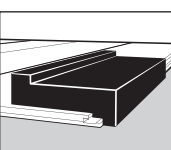


BLOC DE FRAPPE UNIVERSEL* :

Conçu pour assembler les bordures des carreaux de vinyle, des revêtements de sol stratifiés et des revêtements de sol en bois franc. Deux faces pour une application de revêtement de sol adaptée aux planches de vinyle ou aux planches de stratifié/bois franc.



Stratifié et bois d'ingénierie



Carreaux et planches de vinyle

* Ne pas utiliser avec un marteau métallique.

BARRE DE TIRAGE À GRAND ANGLE*

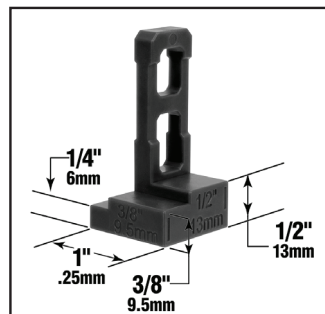
La construction en acier robuste et la conception à angle assurent une durabilité et une flexibilité, même après une utilisation prolongée du maillet à double face pour fixer les joints serrés. La barre de tirage à grand angle permet d'assembler les planches à partir des extrémités du panneau dans les endroits difficiles d'accès. Elle permet de fixer des joints étanches entre la plupart des marques de revêtements de sol en vinyle, en stratifié ou en bois. Les tampons en feutre doux sur la partie inférieure permettent d'éviter les égratignures lors de l'installation.



* Ne pas utiliser avec un marteau métallique.

CALES D'EXPANSION 4 EN 1 :

Les trente (30) cales d'espacement permettent de laisser des espaces de 3/8 po (9,5 mm), de 1/2 po (13 mm) et de 1/4 po (6 mm) le long du mur, et de 1 po (25 mm) pour les seuils entre les pièces afin de permettre au revêtement de sol de se dilater et de se contracter lors des changements de saison. Mieux encore, ces cales ne basculeront pas lors de l'installation.



Brevet américain no 12,024,897

Pour l'installation, veuillez respecter les normes industrielles et les recommandations du fabricant de revêtements de sol.

Scannez ici pour
INFORMATIONS
SUPPLÉMENTAIRES





INSTALACIÓN PRO DE PISOS KIT

DESCRIPCIÓN GENERAL



Descripción del producto

Kit profesional para la instalación de pisos

Método de instalación

Para pisos vinílicos, laminados y de madera sólida

DESCRIPCIÓN

Instale pisos vinílicos, laminados y de madera sólida como un profesional con el kit profesional para la instalación de pisos ROBERTS®. Este kit incluye un bloque para dar golpes, una barra para jalar, un mazo de doble cara y 30 espaciadores para pisos que no se volcarán durante la instalación. Este kit es reutilizable para futuros proyectos de pisos de madera y vinilo.



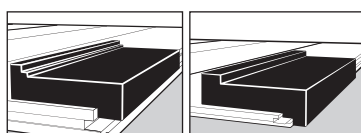
MAZO DE 16 ONZAS (0.45 KG) DE DOBLE CARA:

Junto con el bloque de para dar golpes y la barra para jalar, este mazo de doble cara, no deja marcas y proporciona potencia en cada golpe. El cabezal está forjado en acero al carbono y recubierto para evitar la oxidación. Para garantizar el éxito durante la instalación del piso, puede utilizar cualquiera de los dos lados del mazo para golpearlo contra la barra para jalar o el bloque para dar golpes, o el lado gris más blando para empujar suavemente el piso de ser necesario.



BLOQUE UNIVERSAL PARA DAR GOLPES*:

Diseñado para unir los bordes de las losetas vinílicas, pisos laminados y pisos de madera. Con dos caras para aplicaciones específicas de tablones vinílicos o laminados y tablones de madera sólida.

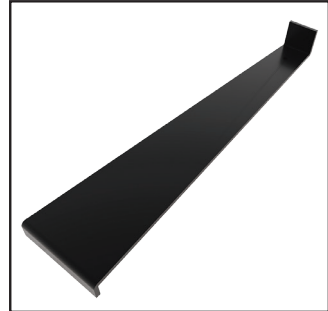


Laminado y de ingeniería Loseta y tablón vinílico

* No lo utilice con martillos metálicos.

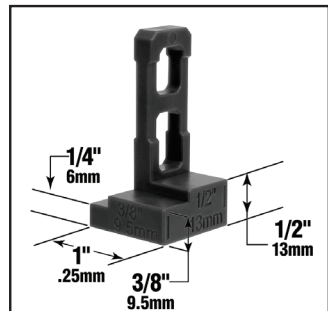
BARRA PARA JALAR CON UN ÁNGULO ANCHO*

La construcción de acero resistente y el diseño en ángulo proporcionan durabilidad y flexibilidad, incluso después de un uso prolongado con la maza de doble cara para asegurar uniones perfectas. La barra para jalar de ángulo amplio junta los tablones desde los extremos del panel en lugares de difícil acceso. Ayuda a asegurar las juntas entre la mayoría de las marcas de pisos vinílicos, laminados o de madera. Las almohadillas suaves de fieltro en la parte inferior ayudan a evitar rayones durante la instalación.



ESPACIADORES 4 EN 1:

Treinta (30) espaciadores para separaciones de $\frac{3}{8}$ " (9.5 mm), $\frac{1}{2}$ " (13 mm) y $\frac{1}{4}$ " (6 mm) a lo largo de la pared, y 1" (25 mm) en los umbrales entre habitaciones para permitir que el piso se expanda y contraiga durante los cambios de estación. Lo mejor de todo es que estos espaciadores no se volcarán durante la instalación.



ESTADOS UNIDOS

Número de patente: 12.024.897

Siga todas las normas del sector y las recomendaciones del fabricante del revestimiento para la instalación.

Escaneé aquí para
INFORMACIÓN
DEL PRODUCTO



T0724-12408