

READY GRASS® VINYL MAT

TREE KIT RG5154



INSTRUCTIONS

The Tree Kit includes everything you need to make 27 deciduous and pine trees for a 4' x 8' area. Tree sizes range from 2 1/2" - 6".

1. Remove optional base and set aside.
2. Make Armatures three-dimensional.
 - a. **Deciduous** – twist and bend branches in a variety of tree shapes (**Fig. 1**).
 - b. **Pine** - twist branches in spiral motion from bottom to top (**Fig. 2**).
3. Brush Hob-e-Tac® Adhesive on branches where foliage naturally grows (**Fig. 3**). Set in base and let dry until clear and tacky.
4. Break Clump-Foliage™ into pieces no larger than 3/4". Dip Armatures into Clump-Foliage and pinch firmly on branches to adhere (**Fig. 4 and 5**). Shake off excess.
5. For permanent placement, poke hole in ReadyGrass Vinyl Mat or mound. Apply adhesive on Armature pin and hole, then plant tree (**Fig. 6**).
6. If using the base, apply adhesive to the base and place on the ReadyGrass Vinyl Mat or mound. Then plant your trees in the base (**Fig. 7**). For temporary placement of trees don't use adhesive on the base. Attach trees to the base and set on the grass mat.

INSTRUCTIONS

Inclut tout requis pour rendre 27 arbres à feuilles caduques et de pin pour un secteur de 1,21 x 2,43 mètres. L'arbre grandeur la classe de 6,35 centimètres to 15,2.

1. Enlevez la base facultative et la mettez de côté.
2. Rendez les armatures tridimensionnelles.
 - a. **À feuilles caduques** - la torsion et la courbure dans la variété d'arbre forme (**Fig. 1**).
 - b. **Pin** - branches de torsion dans le mouvement en spirale du fond jusqu'au dessus (**Fig. 2**).
3. Appliquer l'adhésif Hob-e-Tac sur les branches où le feuillage pousse naturellement (**Fig. 3**). Fixez la base et laissez sécher jusqu'à ce qu'elle soit claire et collante.
4. Casser le Clump-Foliage en morceaux pas plus en grande partie que 1,9 centimètre. Tremper les Tree Armatures dans le Clump-Foliage et pincer fermement les branches pour les faire adhérer (**Fig. 4 et 5**). Secouer l'excès.
5. Pour le placement permanent, poussez un trou dans le ReadyGrass Vinyl Mat ou le monticule. Appliquez l'adhésif sur la goupille d'armature et le trou, plantez alors l'arbre (**Fig. 6**).
6. Si en utilisant la base, appliquez l'adhésif à la base et le placez sur le ReadyGrass Vinyl Mat ou le monticule. Plantez alors vos arbres dans la base (**Fig. 7**). Pour le placement provisoire des arbres n'employez pas l'adhésif sur la base. Attachez les arbres à la base et placez sur la natte d'herbe.

INSTRUCCIONES

Incluye todo necesitado para hacer 27 árboles de hojas caducas y del pino para un área de 1,21 x 2,43 metros. El árbol clasifi ca la gama a partir de 6,35 centímetros to 15,2.

1. Quite la base opcional y póngala a un lado.
2. Haga las armaduras tridimensionales.
 - a. **De hojas caducas** - tuerza y dóblese en la variedad de árbol forma (**Fig. 1**).
 - b. **Pino** - ramas de la torcedura en el movimiento espiral del fondo a la tapa (**Fig. 2**).
3. Cepille el adhesivo Hob-e-Tac en las ramas donde el follaje crece naturalmente (**Fig. 3**). Establecer en la base y dejar secar hasta que esté transparente y pegajoso.
4. Rompa el Clump-Foliage en pedazos no más en gran parte que 1,9 centímetros. Sumerja las Armaduras en el Clump-Foliage y pellizque firmemente las ramas para adherirse (**Fig. 4 y 5**). Sacude el exceso.
5. Para la colocación permanente, empuje un agujero en el ReadyGrass Vinyl Mat o el montón. Aplique el pegamento en el perno de la armadura y el agujero, entonces planta el árbol (**Fig. 6**).
6. Si usa la base, aplique el pegamento a la base y colóquelo en el ReadyGrass Vinyl Mat o el montón. Entonces plante sus árboles en la base (**Fig. 7**). Para la colocación temporal de árboles no utilice el pegamento en la base. Una los árboles a la base y fi je en la estera de la hierba.

ANWEISUNGEN

Schließt alles mit ein, das benötigt wird, um laubwechselnde und Kiefer zu bilden 27 Bäume für einen 1,21 x 2,43 Meter-Bereich. Baum sortiert Strecke von 6,35 Zentimeter to 15,2.

1. Entfernen Sie wahlweise freigestellte Unterseite und setzen Sie beiseite.
2. Bilden Sie Armaturen dreidimensional.
 - a. **Laubwechselnd** - verdrehen Sie sich und verbiegen Sie in Vielzahl des Baums formt (**Fig. 1**).
 - b. **Kiefer** - Torsionniederlassungen in der Spiralebewegung von Unterseite zu Oberseite (**Fig. 2**).
3. Tragen Sie Hob-e-Tac Adhesive auf die Zweige auf, auf denen das Laub natürlich wächst (**Fig. 3**). In die Basis stellen und trocknen lassen, bis sie klar und klebrig sind.
4. Brechen Sie das Clump-Foliage in Stücke nicht größer als 1,9 Zentimeter. Tauchen Sie die Armaturen in das Clump-Foliage und drücken Sie fest auf die Äste, um sie zu befestigen (**Fig. 4 und 5**). Überschüssiges abschütteln.
5. Für dauerhafte Plazierung stoßen Sie eine Bohrung im ReadyGrass Vinyl Mat oder im Damm. Wenden Sie Kleber auf Armatur Stift an und Bohrung, errichten dann Baum (**Fig. 6**).
6. Wenn Sie die Unterseite verwenden, wenden Sie Kleber an der Unterseite an und setzen Sie auf das ReadyGrass Vinyl Mat oder den Damm. Errichten Sie dann Ihre Bäume in der Unterseite (**Fig. 7**). Für temporäre Plazierung der Bäume benutzen Sie nicht Kleber auf der Unterseite. Bringen Sie Bäume zur Unterseite an und stellen Sie auf die Grasmatte ein.



MODELING AND CARE INFORMATION: This kit suggests the use of materials that may stain or cause damage. Take care to cover project area and clothing appropriately. Clean up spills immediately with warm, soapy water.

Conforms
to Health
Requirements of
ASTM D4236

Model making product. Not a toy! Not suitable for children under 14 years! / Produit pour le modélisme. Pas un jouet! Pas adapté aux enfants de moins de 14 ans! / Producto para modelismo. No es un juguete! No adecuado para niños menores de 14 años! / Modellbauartikel. Kein Spielzeug! Nicht geeignet für Kinder unter 14!

Fig. 1

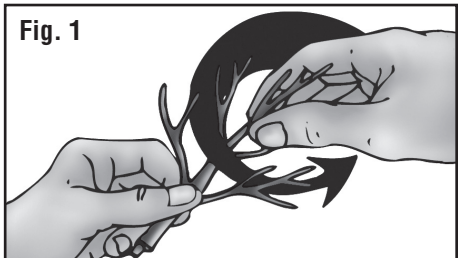


Fig. 2

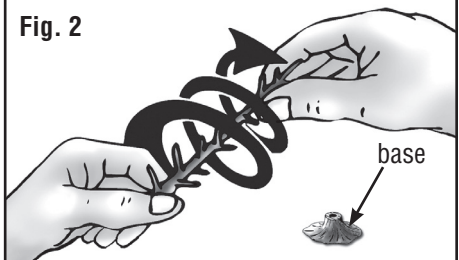


Fig. 3



Fig. 4

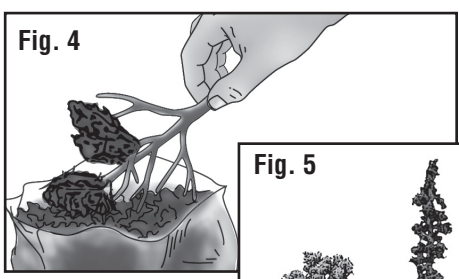


Fig. 5

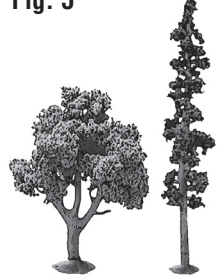


Fig. 6

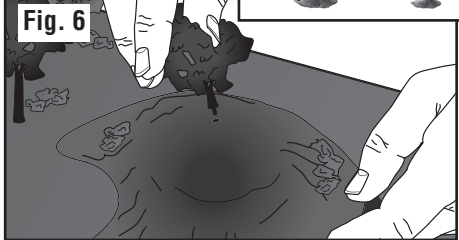


Fig. 7

