

Desert Plants

Instructions

School Projects: Dioramas • Displays • Arts & Crafts

DESERT PLANTS

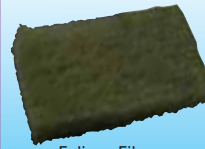
This kit allows you to add desert plants, tall grasses, foliage and flowers to your diorama or display. For the instructions, we started with a Desert Sand ReadyGrass Sheet.

IMPORTANT: READ COMPLETELY THROUGH THESE INSTRUCTIONS FIRST to understand the basic concepts. There are hundreds of ways to build any scene, so you need to **PLAN AHEAD** to make the most of this kit's supplies. Have fun and use your imagination!

Suggested tools for building: scissors.

Kit Contents:

Project Glue (snip tip to use)



Foliage Fiber



Yellow Flowers



Saguaro Cacti, Prickly Pear Cacti, Barrel Cacti and Columnar Cacti (21 pcs.)



Red Flowers



Wild Grass



SCENE^{A+}RAMA



1. Add Undergrowth

- Separate Foliage Fiber into layers (Fig. 1a).
- Stretch Foliage Fiber layer until thin and lacy (Fig. 1b). Attach to your display by pressing into Project Glue.

Optional: Sprinkle *Fine Turf and *Coarse Turf to add grassy areas. Sold separately.



2. Add Tall Grasses

- Place a small amount of Project Glue on a piece of paper. Remove a pinch of Wild Grass from the package and roll it between your fingers to produce an uneven look. Cut with a pair of scissors to the length you want (Fig. 2a).
- Dip the cut end of the Wild Grass into the Project Glue (Fig. 2b). Set the grass wherever you want it (Fig. 2c).

Optional: Sprinkle *Talus in areas for rock debris. Sold separately.

WICHTIG: VOLLSTÄNDIG ZUERST GELESEN DURCH DIESE ANWEISUNGEN. PLAN VORAN!

1. Fügen Sie Undergrowth-unterschiedliche Laub-Faser in Schichten hinzu (Fig. 1a). Dehnen Sie Laub-Faserschicht bis dünnes und lacy aus (Fig. 1b). Bringen Sie zu Ihrer Anzeige an, indem Sie in Projekt-Kleber sich betätigen. Wahlweise freigestellt: Besprühen Sie * feiner Rasen und * groben Rasen, um grasartige Bereiche zu addieren. Separat verkauft.

IMPORTANT : LU COMPLÈTEMENT PAR CES INSTRUCTIONS D'ABORD. PLANIFICATION POUR L'AVENIR!

1. Ajoutez la fibre séparée de feuillage de broussaille dans les couches (fig. 1a). Étirez la couche de fibre de feuillage jusqu'à mince et à de dentelle (fig. 1b). Attachez à votre affichage par la pression dans la colle de projet. Facultatif : Arrosez * gazon fin et * le gazon brut pour ajouter des secteurs herbeux. Vendu séparément.

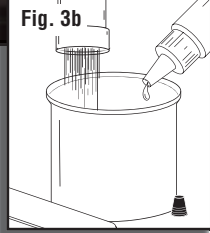
IMPORTANTE: LEÍDO TOTALMENTE CON ESTAS INSTRUCCIONES PRIMERO. ¡PLAN A CONTINUACIÓN!

1. Agregue la fibra separada del follaje de la maleza en las capas (fig. 1a). Estire la capa de la fibra del follaje hasta fino y de encaje (fig. 1b). Una a su exhibición presionando en el pegamento del proyecto. Opcional: Asperje * césped fino y * el césped grueso para agregar áreas herbosas. Vendido por separado.

2. Addieren Sie hohe Gräser setzen etwas Projekt-Kleber auf einen Papierstreifen. Entfernen Sie eine Klemme wildes Gras vom Paket und rollen Sie sie zwischen Ihren Fingern, um einen ungleichen Blick zu produzieren. Schnitt mit einem Paar der Schere zur Länge, die Sie wünschen (Fig. 2a). Tauchen Sie das Schnittende des wilden Grases in den Projekt-Kleber ein (Fig. 2b). Stellen Sie das Gras ein, wohin Sie es wünschen (Fig. 2c). Wahlweise freigestellt: Besprühen Sie * Talus in den Bereichen für Felsenrückstand. Separat verkauft.

2. Ajoutez les herbes grandes placent un peu de colle de projet sur un morceau de papier. Enlevez un pincement d'herbe sauvage du paquet et roulez-l'entre vos doigts pour produire un regard inégal. Coupe avec des ciseaux à la longueur que vous voulez (fig. 2a). Plongez l'extrémité de coupe de l'herbe sauvage dans la colle de projet (fig. 2b). Placez l'herbe partout où vous la voulez (fig. 2c). Facultatif : Arrosez * le Talus dans les secteurs pour des débris de roche. Vendu séparément.

2. Agregue las hierbas altas colocan una cantidad pequeña de pegamento del proyecto en un pedazo de papel. Quite un sujetador de hierba salvaje del paquete y ruédelo entre sus dedos para producir una mirada desigual. Corte con un par de la tijera a la longitud que usted desea (fig. 2a). Sumerja el extremo del corte de la hierba salvaje en el pegamento del proyecto (fig. 2b). Fije la hierba dondequiera que usted la desee (fig. 2c). Opcional: Asperje * el talud en las áreas para la ruina de la roca. Vendido por separado.



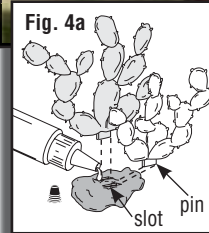
3. Add Flowers

- Add Project Glue to tip of cactus then dip in Yellow or Red Flowers (Fig. 3a). Allow to dry and place on diorama.
- Dilute Project Glue (3 parts water to 1 part glue) in a paper cup (Fig. 3b).
- Apply Project Glue mixture with a paper towel where you want flowers. Sprinkle Red Flowers and Yellow Flowers with your fingers (Fig. 3c).

3. Addieren Sie Blumen hinzufügen Projekt-Kleber Spitze des Kaktus dann eintauchen in die gelben oder roten Blumen (Fig. 3a). Dürfen Sie auf Diorama trocknen und setzen. Verdünnen Sie Projekt-Kleber (3 Teile wässern zu 1 Teil Kleber), in einer Papierschale (Fig. 3b). Wenden Sie Projekt-Klebermischung mit einem Papiertuch an, in dem Sie Blumen wünschen. Besprühen Sie rote Blumen und gelbe Blumen mit Ihren Fingern (Fig. 3c).

3. Ajoutez les fleurs ajoutent la colle de projet au bout du cactus puis plongent en fleurs jaunes ou rouges (fig. 3a). Laissez sécher et placer sur le diorama. Diluez la colle de projet (3 parts arrosent à 1 part de colle) dans une tasse de papier (fig. 3b). Appliquez le mélange de colle de projet avec une serviette de papier où vous voulez des fleurs. Arrosez les fleurs rouges et les fleurs jaunes avec vos doigts (fig. 3c).

3. Agregue las flores agregan el pegamento del proyecto a la extremidad del cacto después sumergen en las flores amarillas o rojas (fig. 3a). Permite para secarse y para colocar en el diorama. Diluya el pegamento del proyecto (3 porciones riegan a 1 porción de pegamento) en una taza de papel (fig. 3b). Aplique la mezcla del pegamento del proyecto con una toalla de papel donde usted desea las flores. Asperje las flores rojas y las flores amarillas con sus dedos (fig. 3c).



4. Attach Desert Plants

- Cut Desert Plants and bases off sprue. **DO NOT** cut pin off the bottom of plants.
- Place Project Glue into base slots. Place desert plant pins into base slots (Fig. 4a).
- Apply Project Glue onto the bottoms of bases (Fig. 4b).
- Attach plants where you want them (Fig. 4c). **NOTE:** All desert plants can be painted for a more realistic look.

4. Bringen Sie Wüstenpflanzen Schnitt-Wüstenpflanzen und Unterseiten weg vom sprue an. Schneiden Sie Stift NICHT weg von der Unterseite der Betriebe. Setzen Sie Projekt-Kleber in niedrige Schlitzte. Setzen Sie Wüstenpflanze Stifte in niedrige Schlitzte (Fig. 4a). Tragen Sie Projekt-Kleber auf die Unterseiten der Unterseiten auf (Fig. 4b). Bringen Sie Betriebe an, in denen Sie sie wünschen (Fig. 4c). ANMERKUNG: Alle Wüstenpflanzen können für einen realistischeren Blick gemalt werden.

4. Attachez les usines et les bases de désert de coupe de usines de désert outre du psilosis. Ne coupez pas la goupille outre du fond des usines. Placez la colle de projet dans les fentes basses. Placez les goupilles d'usine de désert dans les fentes basses (fig. 4a). Appliquez la colle de projet sur les fonds des bases (fig. 4b). Attachez les usines où vous les voulez (fig. 4c). NOTE : Toutes les usines de désert peuvent être peintes pour un regard plus réaliste.

4. Una las plantas y las bases de desierto del corte de las plantas de desierto de sprue. No corte el perno del fondo de plantas. Coloque el pegamento del proyecto en ranuras bajas. Coloque los pernos de la planta de desierto en las ranuras bajas (fig. 4a). Aplique el pegamento del proyecto sobre los fondos de las bases (fig. 4b). Una las plantas en donde usted desea (fig. 4c). NOTA: Todas las plantas de desierto se pueden pintar para una mirada más realista.



Make Trees

- Cut triangle shape from Foliage Fiber (Fig. 1).
- Stretch and twist into an evergreen tree or bush shape (Fig. 2).
- Attach to diorama with Project Glue.

Optional: Trees can also be made with twigs gathered from your yard (or use *Tree Armatures, sold separately). Glue Foliage Fiber (Fig. 3), that has been stretched into thin, lacy layers, to twigs with Project Glue. Sprinkle *Fine Turf (sold separately) to create leaves.

Lassen Sie Bäume Dreieckform schneiden von der Laub-Faser (Fig. 1). Dehnen Sie aus und verdrehen Sie sich in eine immergrüne Baum- oder Buschform (Fig. 2). Bringen Sie zum Diorama mit Projekt-Kleber an. Wahlweise freigestellt: Bilden Sie Bäume mit den Twigs, die von Ihrem Yard erfaßt werden (oder benutzen Sie * die Baum-Armaturen, separat verkauft). Kleben Sie Laub-Faser zu den Stöcken mit Projekt-Kleber (Fig. 3). Besprühen Sie * feinen Rasen, um die Blätter herzustellen, separat verkauft.

Faites les arbres couper la forme de triangle à partir de la fibre de feuillage (fig. 1). Étirez et tordez dans une forme à feuilles persistantes d'arbre ou de buisson (fig. 2). Attachez au diorama avec la colle de projet. Facultatif : Faites les arbres avec des brindilles recueillies à partir de votre cour (ou utilisez * les armatures d'arbre, vendues séparément). Collez la fibre de feuillage aux bâtons avec la colle de projet (fig. 3). Arrosez * le gazon fin pour créer des feuilles, vendues séparément.

Haga que los árboles cortan forma del triángulo de la fibra del follaje (fig. 1). Estire y tuerza en una forma imperecedera del árbol o del arbusto (fig. 2). Una al diorama con pegamento del proyecto. Opcional: Haga los árboles con las ramitas recolectadas de su yarda (o utilice * las armaduras del árbol, vendidas por separado). Pegue la fibra del follaje a los palillos con el pegamento del proyecto (fig. 3). Asperje * el césped fino para crear las hojas, vendidas por separado.



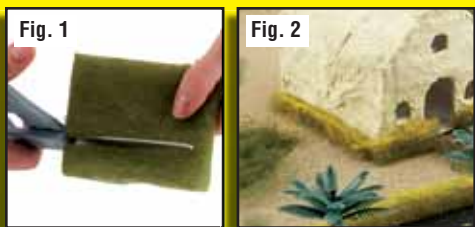
Create Tumbleweeds

- Lightly roll a small amount of Foliage Fiber between hands (Fig. 1) to form a tumbleweed.
- Attach tumbleweed to your diorama with Project Glue (Fig. 2).

Verursachen Sie Tumbleweeds leicht Rolle ein etwas Laub-Faser zwischen Händen (Fig. 1), zum von von a zu bilden tumbleweed. Befestigung tumbleweed zu Ihrem Diorama mit Projekt-Kleber (Fig. 2).

Créez le roulement de Tumbleweeds légèrement par un peu de fibre de feuillage entre les mains (fig. 1) pour former a tumbleweed. L'attache tumbleweed à votre diorama avec la colle de projet (fig. 2).

Cree el rodillo de Tumbleweeds ligeramente a la cantidad pequeña de fibra del follaje entre las manos (la fig. 1) para formar a tumbleweed. La fijación tumbleweed a su diorama con el pegamento del proyecto (fig. 2).



Create Hedges

- Cut Foliage Fiber horizontally to make hedges (Fig. 1).
- Sprinkle flowers onto hedge if desired, then attach hedge to your project with Project Glue (Fig. 2).

Stellen Sie Hecke-Schnitt-Laub-Faser horizontal her, um Hecken zu bilden (Fig. 1). Besprühen Sie Blumen auf Hecke wenn gewünschte, dann Befestigung Hecke zu Ihrem Projekt mit Projekt-Kleber (Fig. 2).

Créez la fibre de feuillage de coupe de haies horizontalement pour faire les haies (fig. 1). Arrosez les fleurs sur la haie si haie désiré, puis d'attache à votre projet avec la colle de projet (fig. 2).

Cree Cerca la fibra del follaje del corte horizontalmente para hacer cerca (fig. 1). Asperje las flores sobre cercan si está deseado, después la fijación cerca a su proyecto con el pegamento del proyecto (fig. 2).

To order individual Desert Plants products go to www.woodlandscenics.com for.

| Scene-A-Rama Product | Refill With Woodland Scenics Product |
|---|--|
| Red Flowers | Flowers (T48), Fall Red Coarse Turf (T1355) |
| Yellow Flowers | Flowers (T48), Fall Yellow Coarse Turf (T1353) |
| Wild Grass | Medium Green Field Grass (FG174) |
| Foliage Fiber | Poly Fiber (FP178) |
| Additional Products To Consider | |
| *Tree Armatures (TR1120-TR1125) | |
| *Fine Turf (T41-T46 and T1341-1346) | |
| *Blended Turf (T49-T50 and T1349-T1350) | |
| *Coarse Turf (T60-T65 and T1361-T1366) | |
| *Talus (C1270-C1285) | |

Conforms to Health Requirements of ASTM D4236.

Many Scene-A-Rama components can be purchased from Woodland Scenics. Woodland Scenics has a wide variety of textures, colors and landscaping items for scenery. Go to the Web site www.woodlandscenics.com to look at all you can do with Woodland Scenics!

For other great ideas, go to our Web site, www.scenearama.com. It is an educational resource for school projects. We have How-To-Demos, tips, techniques and more.



Scene-A-Rama is a division of:

WOODLAND SCENICS®

P.O. Box 98, Linn Creek, MO 65052

www.woodlandscenics.com