

# DESERT PLANTS

## PLANTES DU DÉSERT

## PLANTAS DEL DESIERTO



Project Base & Backdrop, Building & Structure Kit and figures sold separately  
 Base de Projet et Toile de Fond, Ensemble Bâtiments et Structures et les Personnages vendus séparément  
 La Base y el Fondo del Proyecto, el Kit de Construcción y Estructura y las Figuras se venden por separado

## scenearama.com

How-to Videos • Ideas • Tips & Techniques

Vidéos - Comment-Faire • Idées • Conseils et Techniques

Videos Instructivos • Ideas • Consejos y Técnicas

**Scene-A-Rama / Woodland Scenics  
Replacement Products • Produits de  
Remplacement • Productos de Sustitución**

Red Flowers • Fleurs Rouges • Flores Rojas

**Flowers • Fleurs • Flores (T48)**

Yellow Flowers • Fleurs Jaunes • Flores Amarillas

**Flowers • Fleurs • Flores (SP4188)**

Wild Grass • Herbe Sauvage • Grama Silvestre

**Wild Grass • Herbe Sauvage • Grama  
Silvestre (SP4186)**



**WARNING:** Choking Hazard! Small parts. Not intended for children under 3 years.  
 Adult supervision required.

**AVERTISSEMENT :** Danger d'étranglement! Petites pièces. Pas recommandé pour les enfants de moins de 3 ans. Supervision d'un adulte requise.

**ADVERTENCIA :** Peligro de ahogarse! Partes pequeñas. No diseñado para el uso de niños menores de 3 años. Supervisión de un adulto requerida.



**CAUTION:** Cutting tool recommended. Use with care.

**MISE EN GARDE :** Outil de coupe recommandé. Utiliser avec précaution.

**PRECAUCIÓN:** Herramienta cortante recomendada. Utilizar con cuidado.

**CAUTION:** Store above 32° F. / **MISE EN GARDE :** Conserver au-delà de 0° C. /  
**PRECAUCIÓN:** Conserve a una temperatura superior a 0° C.

This kit allows you to add desert plants, tall grasses, foliage and flowers to your diorama or display. We started with a Desert Sand ReadyGrass® Vinyl Mat (SP4162).

Ce kit permet d'ajouter des plantes du désert, des herbes hautes, du feuillage et des fleurs à un diorama ou une vitrine. Nous avons commencé avec une feuille ReadyGrass de sable du désert (SP4162).

Este kit le permite agregar plantas del desierto, grama alta, follaje y flores a su diorama o exposición. Comenzamos con una Lámina de Arena del Desierto ReadyGrass (SP4162).

### Kit Contents • Contenu de l'Ensemble • Contenido del Juego



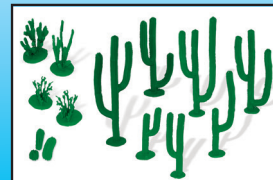
Foliage Fiber  
Fibre de Feuillage  
Fibra para Follaje



Project Glue™  
Colle de Projet  
Pegamento del Proyecto



Yellow Flowers • Fleurs Jaunes  
Flores Amarillas



21 pcs / pzs  
Saguaro Cacti, Prickly Pear Cacti, Barrel Cacti,  
Columnar Cacti

Cactus Saguaro, Figuiers de Barbarie, Cactus Barril,

Cactus Colonnaire

Cactus Saguaro, Cactus Nopal , Cactus Barril,

Cactus Columnares



Red Flowers • Fleurs Rouges  
Flores Rojas



Wild Grass • Herbe Sauvage  
Gramas Silvestres

**Suggested Tools:** scissors / **Outils Suggérés :** ciseaux  
**Herramientas Sugeridas:** tijeras

**IMPORTANT: READ THROUGH INSTRUCTIONS COMPLETELY** to understand the basic concepts. There are hundreds of ways to build a scene, so **PLAN AHEAD** to make the most of the materials. Have fun and use your imagination!

### 1. Scrub Brush

- Separate Foliage Fiber into layers (**Fig. 1a**). Stretch layer until thin and lacy (**Fig. 1b**).
- Apply Project Glue where you would like scrub brush, then press Foliage Fiber into Glue.

**OPTION:** Add texture to scrub brush. Sprinkle Grass (SP4180) or Low Growth (SP4183) and seal in place with diluted Project Glue (1-part glue to 3-parts water).

### 2. Tall Grasses

- Place a small amount of Project Glue on a piece of paper. Remove a pinch of Wild Grass and roll between fingers creating an uneven look. Cut with scissors to desired length (**Fig. 2a**).
- Dip cut end of Wild Grass into Project Glue (**Fig. 2b**).
- Place on diorama in desired locations (**Fig. 2c**).
- Hold until setting begins.

**OPTION:** Add Rock (SP4191) for rock debris. Attach with Project Glue.



Fig. 1a



Fig. 1b



**IMPORTANT: LIRE ATTENTIVEMENT LA TOTALITÉ DES INSTRUCTIONS** pour comprendre les concepts de base. Il existe des centaines de façons de construire une scène, donc **IL FAUT PRÉVOIR À L'AVANCE** pour tirer le plus grand profit possible des matériaux. Amusez-vous et laissez libre cours à votre imagination!

### 1. Arbustes et buissons

- Séparer la fibre de feuillage en couches (**Fig. 1a**). Étirer la couche jusqu'à ce qu'elle soit fine comme de la dentelle (**Fig. 1b**).
- Appliquer de la colle de projet là où l'on souhaite coller les arbustes et les buissons puis presser la fibre de feuillage dans la colle.

**OPTION:** Ajouter du relief sur arbustes et buissons. Saupoudrer de Gazon (SP4180) ou Plantes Bas (SP4183) et fixer avec de la colle de projet diluée (1/4 de colle pour 3/4 d'eau).

### 2. Herbes Hautes

- Placer une petite quantité de colle de projet sur un morceau de papier. Retirer une pincée d'herbe sauvage de l'emballage et la rouler entre ses doigts pour donner un effet irrégulier. Couper avec des ciseaux à la longueur souhaitée (**Fig. 2a**).
- Tremper l'extrémité coupée de l'herbe sauvage dans la colle de projet (**Fig. 2b**).
- La placer dans le diorama aux emplacements souhaités (**Fig. 2c**).
- La tenir jusqu'à ce que le séchage commence.

**OPTION:** Ajouter des Roche (SP4191). Fixer avec de la colle de projet.



**IMPORTANTE: LEA LAS INSTRUCCIONES COMPLETAS** para comprender los conceptos básicos. Existen muchas maneras de construir una escena, por esa razón, **PLANIFIQUE POR ADELANTADO** para aprovechar los materiales al máximo. ¡Diviértase y use su imaginación!

### 1. Arbusto Desértico

- Separe la Fibra para Follaje en capas (**Fig. 1a**). Estire la capa hasta que se vea delgada y suave (**Fig. 1b**).
- Aplique pegamento del proyecto en los lugares en los que desee colocar los arbustos desérticos y presione la fibra para follaje contra el pegamento.

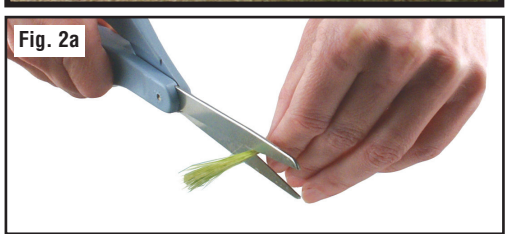


Fig. 2a

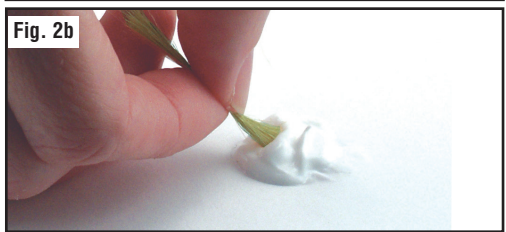


Fig. 2b



Fig. 2c

### 2. Gramo Alta

- Coloque una pequeña cantidad de pegamento del proyecto en una hoja de papel. Tome un poco de grama silvestre y enróllela con los dedos para obtener un aspecto irregular. Corte con tijeras para obtener el largo deseado (**Fig. 2a**).
- Sumerja el extremo cortado de la grama silvestre en el pegamento del proyecto (**Fig. 2b**).
- Coloque en los lugares deseados del diorama (**Fig. 2c**).
- Sostenga hasta que comience a fraguar.

**OPCIÓN:** Agregue Rocas (SP4191) para los escombros de rocas. Pegue con pegamento del proyecto.

### 3. Prepare Desert Plants

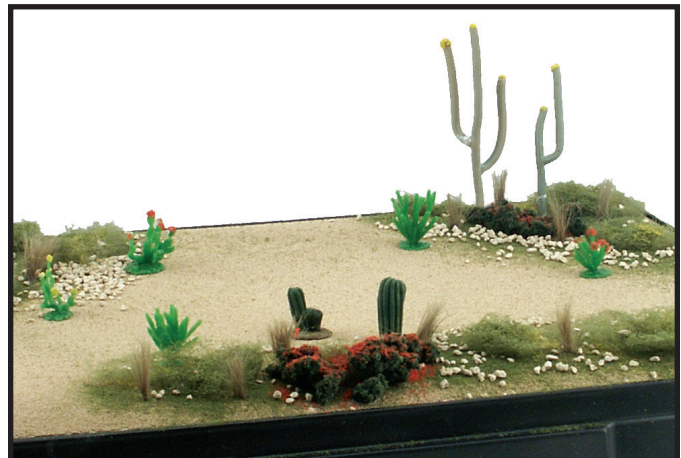
- Using scissors, remove Desert Plants and Bases from sprue. Sand lightly to remove excess plastic on Plant edges.
- **Columnar and Prickly Pear:** Place a drop of Project Glue in slots on Base, then insert Plants. Place two or three like Plants on same Base. Let dry (Fig. 3a).
- Attach cacti with Project Glue (Fig. 3b and 3c).

**NOTE:** Desert Plants can be painted with acrylic paint to change their look.

### 3. Préparer des Plantes du Désert

- À l'aide des ciseaux, retirer les plantes du désert et les bases de l'ouverture de remplissage. Frotter légèrement pour retirer l'excès de plastique sur les bords des plantes.
- **Figue de Barbarie Colonnaire:** Placer une goutte de colle de projet dans les emplacement de la base, puis insérer les plantes. Placer deux ou trois plantes similaires sur la même base. Laisser sécher (Fig. 3a).
- Attacher les figuier de Barbarie avec de la colle de projet (Fig. 3b et 3c).

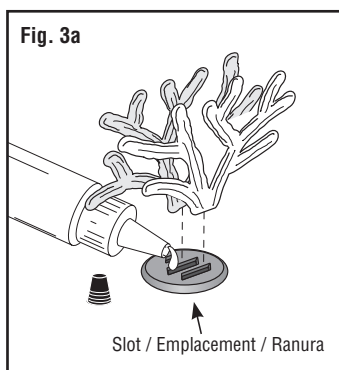
**REMARQUE:** Les plantes du désert peuvent être peintes à la peinture acrylique pour changer d'allure.



### 3. Cómo Preparar las Plantas del Desierto

- Con la ayuda de una tijera, retire las plantas del desierto y sus bases del armazón. Lije suavemente para eliminar los rebordes de plástico en los bordes de las plantas.
- **Cactus Columnar y Nopal:** Coloque una gota de pegamento del proyecto en las ranuras de las bases y luego inserte las Plantas. Coloque dos o tres plantas iguales en la misma base. Deje secar (Fig. 3a).
- Ubique los cactus con pegamento del proyecto (Fig. 3b y 3c).

**NOTA:** Se pueden pintar las plantas del desierto con pintura acrílica para cambiar su apariencia.



### 4. Flowers

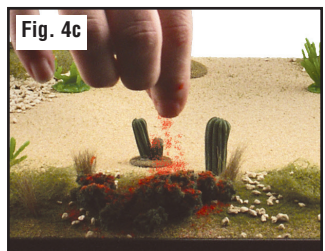
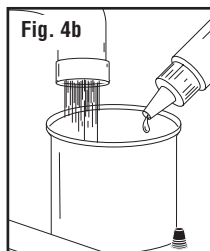
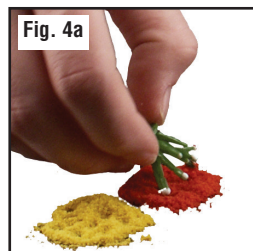
- Apply Project Glue to tip of cactus, then dip in Yellow or Red Flowers (Fig. 4a). Glue to diorama when dry.
- Dilute Project Glue (1-part glue to 3-parts water) in a disposable cup (Fig. 4b).
- Lightly drizzle diluted Project Glue where you would like flowers. Sprinkle Yellow or Red Flowers while glue is wet (Fig. 4c).

### 4. Fleurs

- Appliquer la colle de projet sur le bout du figuier puis tremper dans les fleurs jaunes et rouges (Fig. 4a). Coller au diorama une fois sec.
- Diluer la colle de projet (1/4 de colle pour 3/4 d'eau) dans un gobelet jetable (Fig. 4b).
- Éclabousser légèrement de la colle de projet là où l'on souhaite coller des fleurs. Parsemer de fleurs jaunes ou rouges tant que la colle est humide (Fig. 4c).

### 4. Flores

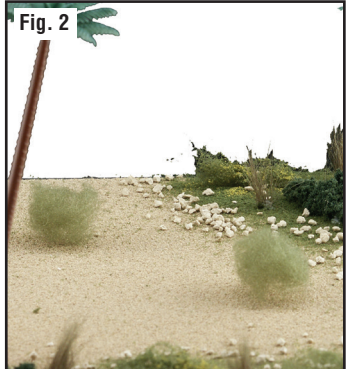
- Aplique pegamento del proyecto en la punta del cactus y luego coloque flores amarillas o rojas sobre el pegamento (Fig. 4a). Pegue en el diorama cuando esté seco.
- Diluya pegamento del proyecto (1 parte de pegamento y 3 partes de agua) en un recipiente desecharable (Fig. 4b).
- Rocíe ligeramente con pegamento del proyecto diluido los lugares en los que desee colocar flores. Espolvoree flores amarillas o rojas mientras el pegamento sigue húmedo (Fig. 4c).



# IDEAS • IDEES • IDEAS

## Tumbleweeds

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

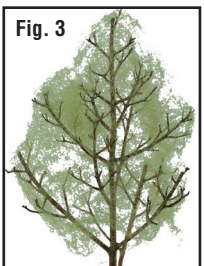


## Amarante

- Rouler délicatement une petite quantité de fibre de feuillage entre ses mains pour former une amarante (**Fig. 1**).
- Coller l'amarante au diorama avec de la colle de projet (**Fig. 2**).

## Plantas Rodadoras

- Enrolle suavemente una pequeña cantidad de fibra para follaje entre sus manos para formar una planta rodadora (**Fig. 1**).
- Coloque la planta rodadora en su diorama con pegamento del proyecto (**Fig. 2**).



## 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.

**OPTION:** Attach stretched Foliage Fiber to tree-like twigs using Project Glue (**Fig. 3**). Sprinkle Grass (SP4180) or Low Growth (SP4183) to add color variety and texture. Seal in place with diluted Project Glue.

## Arbres

- Découper un triangle dans la fibre de feuillage (**Fig. 1**).
  - Étirer et tordre pour former un arbre à feuillage persistant ou un buisson (**Fig. 2**). Attacher au diorama avec de la colle de projet.
- OPTION:** Attacher de la fibre de feuillage à des brindilles d'arbre avec de la colle de projet (**Fig. 3**). Saupoudrer de Gazon (SP4180) ou Plantes Bas (SP4183) pour ajouter de la variété dans les couleurs et les textures. Fixer avec de la colle de projet diluée.

## Árboles

- Corte una forma triangular de fibra para follaje (**Fig. 1**).
  - Estire y enrolle para lograr la forma de un árbol o arbusto perenne (**Fig. 2**). Coloque en el diorama con Pegamento de Proyecto.
- OPCIÓN:** Pegue la fibra para follaje estirada sobre ramas con formas de árboles con pegamento del proyecto (**Fig. 3**). Espolvoree con Césped (SP4180) o Planta Bajas (SP4183) para agregar variedad de color y textura. Pegue con pegamento del proyecto diluido.

## Hedges

- Cut Foliage Fiber in horizontal strips (**Fig. 1**).
- Drizzle hedge with Project Glue and sprinkle Flowers. Attach hedge to your project with Project Glue (**Fig. 2**).



## Haies

- Couper de la fibre de feuillage en bandes horizontales (**Fig. 1**).
- Éclabousser la haie avec de la colle de projet et saupoudrer de fleurs. Fixer la haie au projet avec de la colle de projet (**Fig. 2**).

## Setos Vivos

- Corte fibra para follaje en tiras horizontales (**Fig. 1**).
- Rocíe Pegamento de Proyecto sobre el seto vivo y espolvoree flores. Pegue el seto vivo a su proyecto con pegamento del proyecto (**Fig. 2**).