

# ROAD RISER™

## C1181

### INSTRUCTIONS

Road Risers make it easy to add roads and highways to terrain layouts. The flexible design simplifies modeling winding and hilly roads.

1. Add Road Risers during terrain building. For elevated roads, use with 2" Support Panels (C1172) (**Fig. 1**).
2. For longer roads, butt sections snugly together end-to-end. Cut to desired length with a hobby knife, Foam Knife (ST1433) or Hot Wire Foam Cutter (ST1435, ST14401-ST14403). Adhere together with Sticky Spots™ (C1167).
3. Cover Road Risers with Foam Putty™ (ST1447), Plaster Cloth (C1191-C1193, C1203), or Shaper Sheet® (C1178-C1179) and Shaper Sheet Plaster (C1180).

### INSTRUCTIONS

Road Risers (augmenté de route) rendent facile d'ajouter des routes et autoroutes à dispositions du terrain. La conception flexible simplifie les routes sinueuses et vallonnées de modélisation.

1. Ajouter Road Risers au cours de la construction de terrain. Pour les routes élevées, utilisez avec panneaux de support de 2" (2" Support Panels, C1172) (**Fig. 1**).
2. Pour des routes plus longues, aligner les sections étroitement ensemble bout à bout. Couper à la longueur désirée avec un couteau hobby, couteau de mousse (Foam Knife, ST1433) ou le coupeur de fil chaud (Hot Wire Foam Cutter, ST1435, ST14401-ST14403). Adhérer avec Sticky Spots™ (C1167).
3. Couvrir Road Risers avec Foam Putty™ (ST1447), tissu plâtre (Plaster Cloth, C1191-C1193, C1203), ou Shaper Sheet® (C1178-C1179) et le plâtre de Shaper Sheet (C1180).

### INSTRUCCIONES

Road Risers (aumentado de camino) hacen fácil agregar las carreteras y autopistas a la disposición de terreno. El diseño flexible simplifica caminos sinuosos y montañosos de modelado.

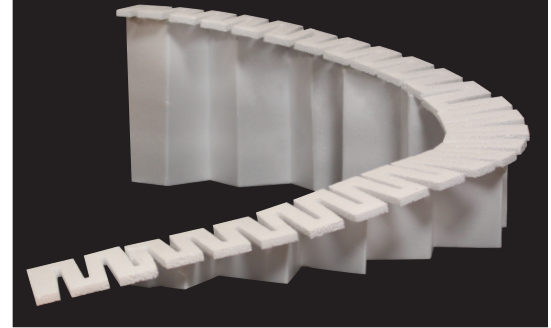
1. Añada Road Risers durante la construcción del terreno. Para los caminos elevados, usar con paneles de soporte de 2" (2" Support Panels, C1172) (**Fig. 1**).
2. Para los caminos más largos, alinee las secciones juntas extremo a extremo. Corte a la longitud deseada con una cuchilla de hobby, cuchillo de espuma (Foam Knife, ST1433) o el cortador de alambre caliente (Hot Wire Foam Cutter, ST1435, ST14401-ST14403). Se adhieren junto con Sticky Spots™ (C1167).
3. Cubrir Road Risers con Foam Putty™ (ST1447), venda de yeso (Plaster Cloth, C1191-C1193, C1203), o Shaper Sheet® (C1178, C1179) y yeso de Shaper Sheet (C1180).

### ANWEISUNGEN

Road Risers sind Trassenerhöhungen, die die Konstruktion von Straßen und Autobahnen auf Modell-Landschaften erleichtern. Sie sind flexibel, so dass auch kurvige und hügelige Straßen einfach gestaltet werden können.

1. Bauen Sie die Road Risers noch während der Konstruktion Ihres Modell-Geländes ein. Für höher liegenden Straßen verwenden Sie die Stützplatten 2" Support Panels (C1172) (**Fig. 1**).
2. Bei längeren Straßen sollten Sie die Road Risers durchgehend eng hintereinander ausrichten. Mit einem Hobbymesser, einem Schaumstoff-Messer (Foam Knife, ST1433) oder einem Heißdraht-Schneider (Hot Wire Foam Cutter, ST1435, ST14401-ST14403) können Sie die Road Risers auf die gewünschte Länge schneiden. Kleben Sie die Road Risers mit den Klebe-Punkten Sticky Spots™ (C1167) zusammen.
3. Überziehen Sie die Road Risers mit dem Schaum-Spachtel Foam Putty™ (ST1447), mit dem Gipsbezug Plaster Cloth (C1191-C1193, C1203) oder dem Modellierbogen Shaper Sheet® (C1178, C1179) in Verbindung mit dem Modelliergips Shaper Sheet Plaster (C1180).

Fig.1



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

**MISE EN GARDE :** Outil de coupe  
recommandé. Utilisation avec soin.

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

**VORSICHT:** Schneidwerkzeug empfohlen.  
Gebrauch sorgfältig.



#### MODELING AND CARE INFORMATION

This product suggests the use of materials that may stain or cause damage. Take care to cover project area and clothing appropriately. Follow recommendations for use and clean up.

**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!**