



Oatey Mystic Rainwater Collection System Components:

- 2-Piece Mystic Diverter Collection System
- 1-1/4" x 4' Flexible Hose
- Outlet Port Plug*
- Installation Instruction Sheet

* Outlet port plug can be used if hose is disconnected.

Tools Needed for Assembly and Installation

- Hand Saw or Rotary Cutting Power Tool
- Eye Protection
- Tape Measure

Éléments du système de récupération d'eau de pluie Mystic:

- Système de récupération avec inverseur en 2 pièces Mystic
- Tuyau flexible de 1-1/4 po x 4 pi (3,17 cm x 1,21 m)
- Bouchon d'orifice de sortie*
- Notice d'installation

* Le bouchon d'orifice de sortie peut être utilisé si le tuyau flexible est débranché.

Outils nécessaires pour le montage et l'installation

- Scie à main ou scie circulaire électrique
- Protection oculaire
- Mètre à ruban

Componentes del sistema de recolección de agua de lluvia Oatey Mystic:

- Sistema de recolección con desviador de 2 piezas Mystic
- Manguera flexible de 1-1/4 pulg. x 4 pies (3.17 cm x 1.21 m)
- Tapón para toma de salida*
- Instrucciones de instalación

* Se puede utilizar el tapón para toma de salida si la manguera está desconectada.

Herramientas necesarias para ensamblar e instalar

- Serrucho o herramienta de corte rotativa eléctrica
- Protección de los ojos
- Cinta para medir

Oatey Co.
Cleveland, OH 44135
800-321-9532
Oatey.com

Made in USA of US and foreign components.
Fabriqué aux É.-U. avec des composants américains et étrangers.
Hecho en EE.UU. con componentes de EE.UU. y otros países.

#7000349B 9/19

		Cleveland, Ohio 44135 800.203.1155 Oatey.com	ALL ARTWORK IS THE PROPERTY OF OATEY CO. AND SHALL NOT BE REPRODUCED OR DISTRIBUTED WITHOUT OFFICIAL WRITTEN PERMISSION FROM OATEY CO.
Dimensional Specification - 11" x 8.5"			
Colors: ■ Black	DESCRIPTION Mystic Instructions Front		
☒ Gloss UV Varnish	DESIGNER: Pauline Yee (pyee@oatey.com)		

INSTALLATION INSTRUCTIONS:

STEP 1: Cut out a 6 inch section of the existing 2" x 3" downspout. The cuts must be square, perpendicular to the downspout. Be sure to cut this section at least 12 inches above the top of the intended collection barrel. The collection barrel inlet fitting should be near or on the top of the barrel. (Fitting should be 1-1/4" Barb Fitting.)

NOTE: The existing downspout should be attached to the structure at the top and bottom. If the downspout is not attached, this may be required for installation. Use downspout straps to attach to structure.

TIP: To avoid possible damage to your house when cutting, place a piece of cardboard between the downspout and the siding of the house.

STEP 2: Slide the top cap of the Mystic Rainwater Collection System up the top half of the downspout as shown. Hold in this position for Step 3. Be sure that gutter edges are free from burrs.

STEP 3: Place the bottom of the Mystic Rainwater Collection System inside the bottom half section of the downspout as shown. The bottom should insert into the downspout and slide down approximately 1 inch until it hits a stop formed into the bottom. The bottom should stand on the downspout without falling over. If the Mystic Rainwater Collection System falls to either side, the downspout may need additional downspout straps to attach to the structure.

STEP 4: Slide the top of the Mystic Rainwater Collection System down into the bottom as shown.

NOTE: This is also the access method for maintenance of your Mystic Rainwater Collection System. The top may be removed to clean the bottom periodically.

STEP 5: Attach the supplied 1-1/4" hose to the Mystic Rainwater Collection System outlet port. Attach the other end of the tube to the collection barrel. Be sure to avoid twisting or kinking the hose. The hose can be cut-to-length, if necessary.

NOTE: The supplied hose may be twisted or kinked from packaging. To straighten the tube, let it sit in the sun or someplace warm for a few hours.

NOTICE D'INSTALLATION:

ÉTAPE 1: Couper une section de 15 cm de la descente d'eau pluviale existante de 5 x 7,5 cm. Les coupes doivent être carrées et perpendiculaires à la descente d'eau pluviale. Veiller à ce que la section soit au moins à 60 cm au-dessus de la partie supérieure du réservoir de récupération prévu à cet effet. Le raccord d'entrée du réservoir de récupération doit être placé à proximité ou sur la partie supérieure du réservoir. (Le raccord doit être un raccord cannelé de 3 cm).

REMARQUE: La descente d'eau pluviale existante doit être fixée à la structure en haut et en bas. Si la descente d'eau pluviale n'est pas fixée, cette opération peut être nécessaire pour l'installation. Utiliser des sangles de descente d'eau pluviale pour fixer à la structure.

CONSEIL: Pour éviter d'endommager le revêtement de votre maison au moment de la coupe, il est recommandé de placer un carton entre la descente d'eau pluviale et le bardage de la maison.

ÉTAPE 2: Faire glisser l'embout supérieur du Système de récupération d'eau de pluie Mystic jusqu'à la moitié supérieure de la descente d'eau pluviale, comme illustré. Maintenir dans cette position pour l'étape 3. S'assurer que les bords de la gouttière ne comportent pas de bavures.

ÉTAPE 3: Placer la partie inférieure du Système de récupération d'eau de pluie Mystic à l'intérieur de la section inférieure de la descente d'eau pluviale et coulisser sur environ 2,5 cm jusqu'à ce qu'elle rencontre une butée formée dans la partie inférieure. La partie inférieure doit être positionnée sur la descente d'eau pluviale sans tomber. Si le Système de récupération d'eau de pluie Mystic tombe d'un côté ou de l'autre, il peut être nécessaire d'ajouter des sangles à la descente d'eau pluviale pour la fixer à la structure.

ÉTAPE 4: Faire glisser la partie supérieure du Système de récupération d'eau de pluie Mystic dans la partie inférieure, comme illustré.

REMARQUE: Vous utiliserez également cette méthode d'accès pour l'entretien de votre Système de récupération d'eau de pluie Mystic. La partie supérieure pourra être retirée pour nettoyer régulièrement la partie inférieure.

ÉTAPE 5: Raccorder le tuyau de 3 cm fourni à l'orifice de sortie du Système de récupération d'eau de pluie Mystic. Raccorder l'autre extrémité du tube au réservoir de récupération. Veiller à ne pas tordre ou plier le tuyau. Le tuyau peut être coupé à la longueur voulue, au besoin.

REMARQUE: Le tuyau fourni peut être tordu ou plié dans l'emballage. Pour redresser le tube, il suffit de le placer au soleil ou dans un endroit chaud pendant quelques heures.

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN:

PASO 1: Corte una sección de 15.24 cm (6 pulgadas) del tubo de bajada actual de 5 x 7.6 cm (2 x 3 pulgadas.) Los cortes deben hacerse a escuadra, perpendiculares al tubo de bajada. Cerciórese de cortar esta sección al menos 61 cm (24 pulgadas) por encima de la parte superior del barril de recolección planeado. El accesorio de entrada del barril de recolección debe estar cerca de o en la parte superior del mismo. (El accesorio debe ser un empalme ardonado de 1-1/4 pulgada.)

NOTA: La parte superior e inferior del tubo de bajada actual debe sujetarse a la estructura. Si el tubo de bajada no está fijo, deberá sujetarse antes de proceder con la instalación. Utilice abrazaderas de tubo de bajada para sujetarlo a la estructura.

CONSEJO: Para evitar un daño potencial a la estructura de la casa al realizar el corte, coloque un pedazo de cartón entre el tubo de bajada y el revestimiento exterior de la pared.

PASO 2: Deslice la tapa superior del Sistema de Recolección de Agua de Lluvia Mystic por la mitad superior del tubo de bajada tal como se muestra. Sosténgalo en esta posición para proceder con el Paso 3. Cerciórese que los bordes de la canaleta estén libres de rebabas.

PASO 3: Coloque la parte inferior del Sistema de Recolección de Agua de Lluvia Mystic en la mitad inferior del tubo de bajada tal como se muestra. Esta parte inferior se debe insertar en el tubo de bajada y debe deslizarse aproximadamente 2.54 cm (1 pulgada) hasta que alcance el tope en la porción inferior. La parte inferior del accesorio debe permanecer en el tubo de bajada sin caerse. Si el Sistema de Recolección de Agua de Lluvia Mystic se cae hacia cualquier costado, deberá colocar correas adicionales en el tubo de bajada para sujetarlo a la estructura.

PASO 4: Deslice la parte superior del Sistema de Recolección de Agua de Lluvia Mystic hacia la parte inferior tal como se muestra.

NOTA: Este también es el método de acceso para dar mantenimiento al Sistema de Recolección de Agua de Lluvia Mystic. Se puede retirar la parte superior para la limpieza periódica de la parte inferior.

PASO 5: Instale la manguera de 1-1/4 pulgada (provista) en la toma de salida del Sistema de Recolección de Agua de Lluvia Mystic. Fije el otro extremo del tubo en el barril de recolección. Asegúrese de no retorcer ni doblar la manguera. Si es necesario puede cortar la manguera al largo requerido.

NOTA: La manguera de suministro puede largo embalaje. Para enderezar déjelo al déjelo al sol o en algún sitio cálido unas horas.

