

Cómo armar su

GATHERING 75

Fogón cuadrado



ELEMENTO NO. FPS-75

DIFICULTAD PRINCIPIANTE

ALTURA APROX. 1'2½"

APROX. DIM. BASE 3'4" de ancho x
3'4" de profundidad

APROX. DIM. 3'8" de ancho x 3'8" de profundidad

PESO APROX. 1.600 lb



GARANTÍA DE GENERAL SHALE PARA PRODUCTOS EXTERIORES

Se garantiza que todos los productos exteriores de General Shale están hechos con materiales de alta calidad que cumplen o superan las normas ASTM para materiales. Los productos exteriores son para uso recreativo o residencial y no están garantizados para ningún otro uso. La vida útil de los productos depende de su correcta instalación y del tiempo de uso.

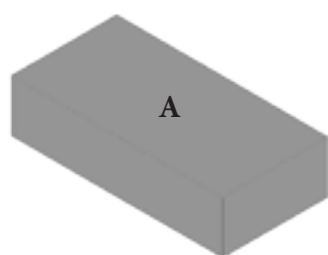
Todos los componentes metálicos están expuestos a la corrosión y oxidación normales.

POR EL PRESENTE SE RENUNCIA A Y SE EXCLUYE EXPRESAMENTE CUALQUIER GARANTÍA IMPLÍCITA.

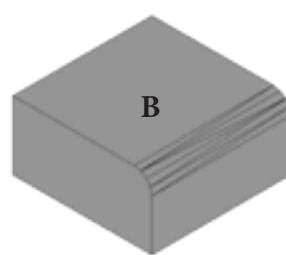
Materiales incluidos con su kit de exteriores.

- (24) Bloques "A" (4" x 8" x 16")
- (12) Bloques de borde redondeado "B" (4" x 8" x 8")
- (4) Bloques de borde redondeado "C" (4" x 4" x 8")
- (4) Bloques esquineros de borde redondeado "D" (4" x 8" x 8")
- (1) Bolsa de mezcla adhesiva de capa delgada

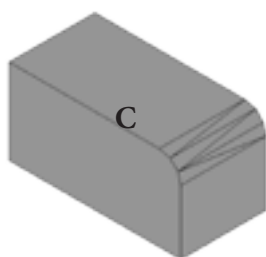
Imágenes de referencia. Las imágenes no están a escala.



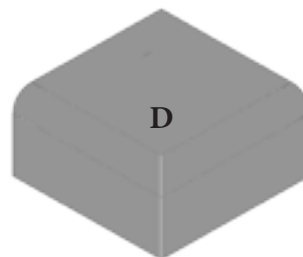
4" x 8" x 16"



4" x 8" x 8"



4" x 4" x 8"



4" x 8" x 8"

Materiales adicionales necesarios para instalar su kit.

- Concreto o gravilla (para la base)
- Nivel
- Cinta métrica
- Mazo de goma
- Paleta pequeña

NOTA: Esta unidad está diseñada exclusivamente para uso en exteriores. Esta unidad no está diseñada para su uso en una superficie de madera ni en recintos bajo techo.

Ubique la unidad a una distancia prudente de cualquier material combustible.

Cumpla el código local de construcción y los permisos sobre quemas según corresponda.

Conserve estas instrucciones con la unidad.

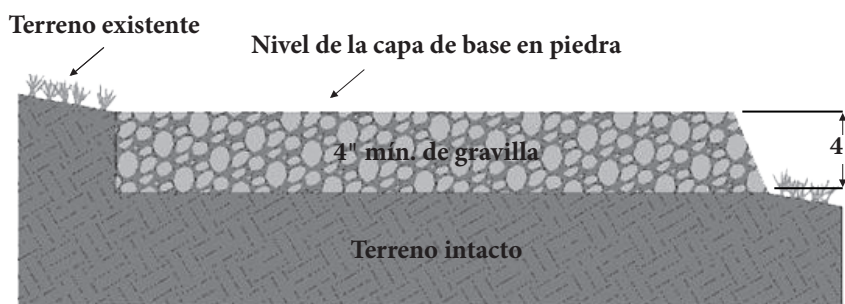
Paso
1

Cree una base plana con concreto o gravilla para colocar sobre la misma un fogón con una base cuadrada de 3' a 4'.

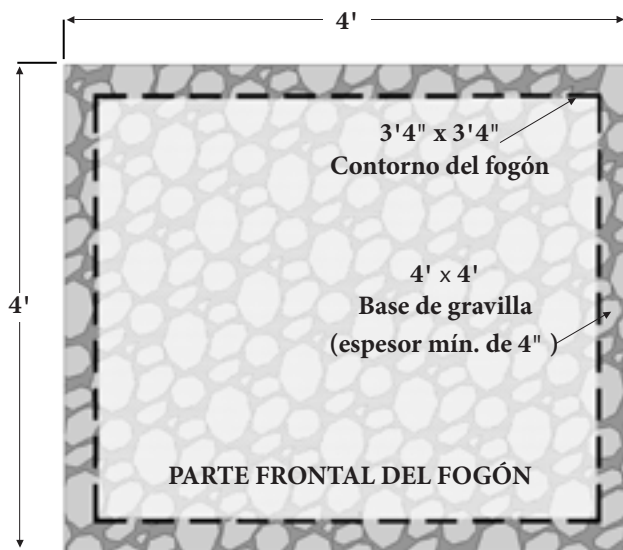
- Acondicione un área de 4' de ancho x 4' de profundidad.
- Remueva el césped y la vegetación.
- Excave o remueva el suelo blando según sea necesario para proporcionar una superficie nivelada a una profundidad de mínimo 4".
- Si es necesario, use bloques decorativos para retener la base de piedra.
- Si va a instalar una solera o muro bajo adicional, amplíe la base según sea necesario.

TIP Si el suelo debajo del césped es duro, se puede nivelar y utilizar como material de base.

Diagramas de referencia para crear una base nivelada.



(Vista de un corte de la base)



(Vista del plano de la base)

NOTA: todos los kits de exteriores se pueden instalar directamente sobre una base de piedra acondicionada correctamente. Sin embargo, para un mejor aspecto y desempeño, se recomienda una capa de concreto.

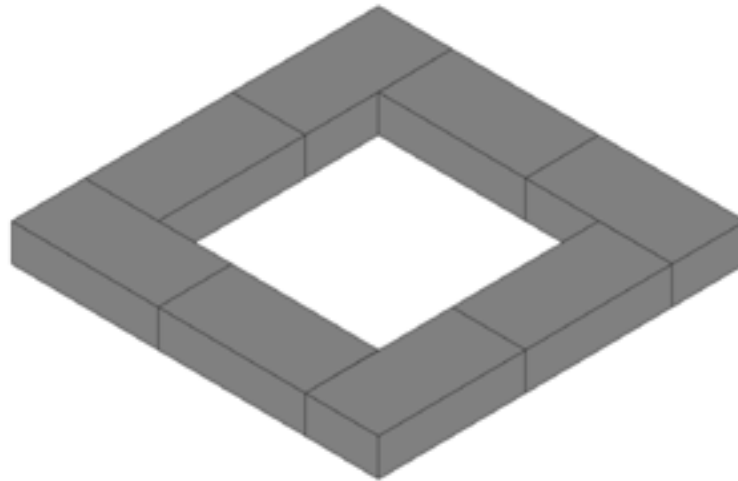
Paso
2

Coloque la primera hilada de bloques.

- Cada hilada usa (8) bloques "A" (4" x 8" x 16").



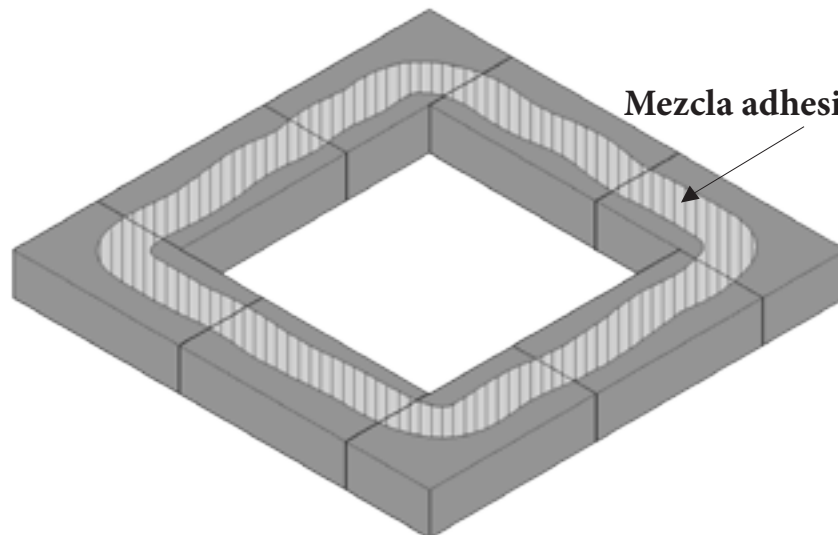
Después de colocar la primera hilada, verifique que esté nivelada antes de continuar.



Paso
3

Aplique una capa delgada de mezcla adhesiva en cada hilada.

- Distribuya la mezcla adhesiva de capa delgada uniformemente entre todas las piezas e hiladas. Aplíquela lejos del borde exterior para evitar que sobresalga entre las hiladas debido a la presión.
- En cada hilada siguiente, presione el bloque hacia abajo para esparcir la mezcla y eliminar cualquier vacío entre hiladas.

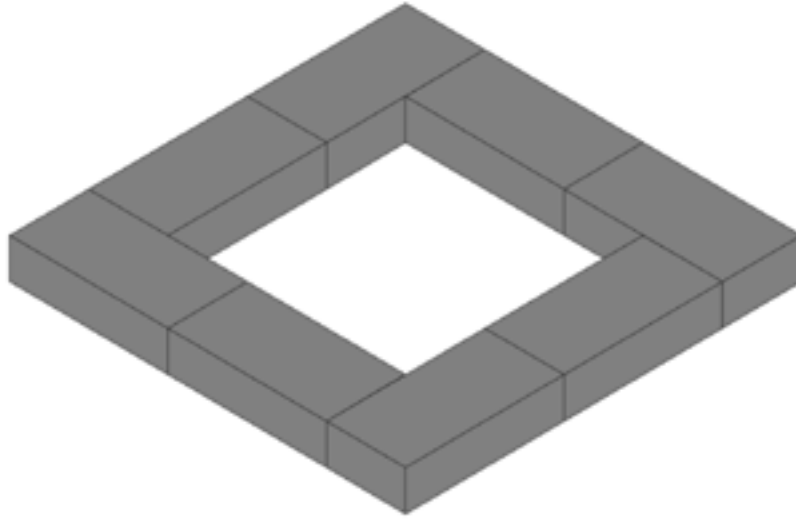


Paso
4

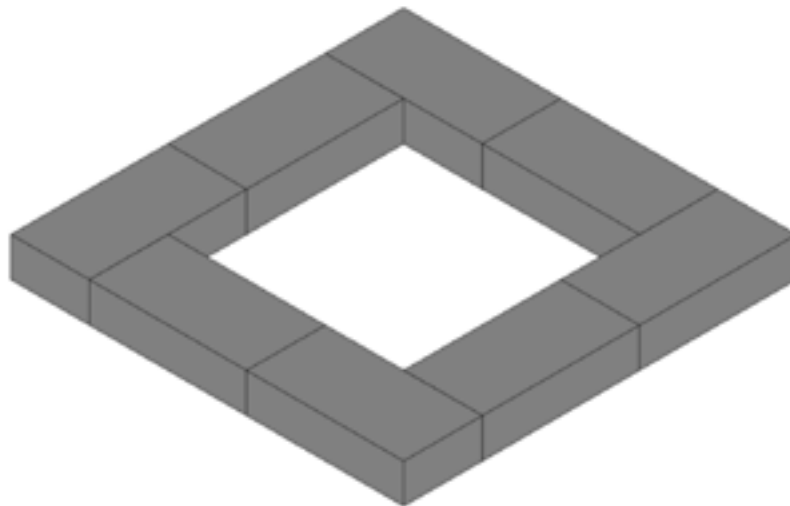
Alterne las hiladas (1-4) para garantizar una adhesión adecuada.



Verifique que cada hilada esté nivelada.



Patrón para las hiladas 1 y 3.

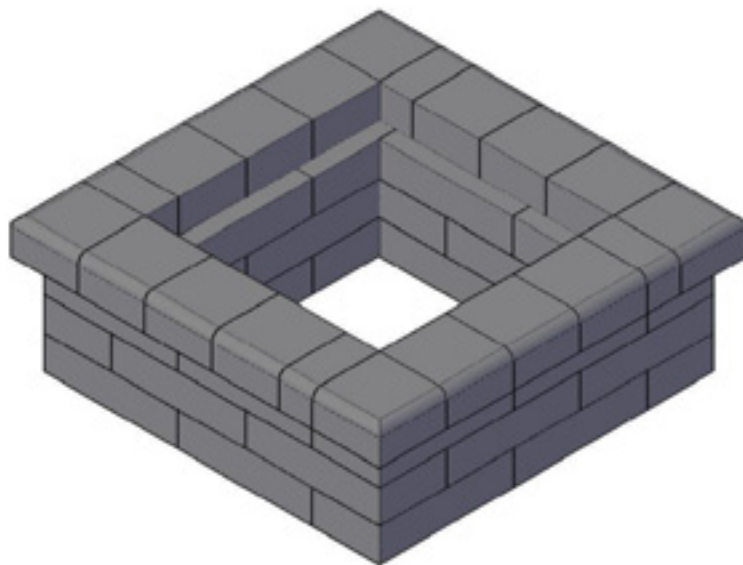
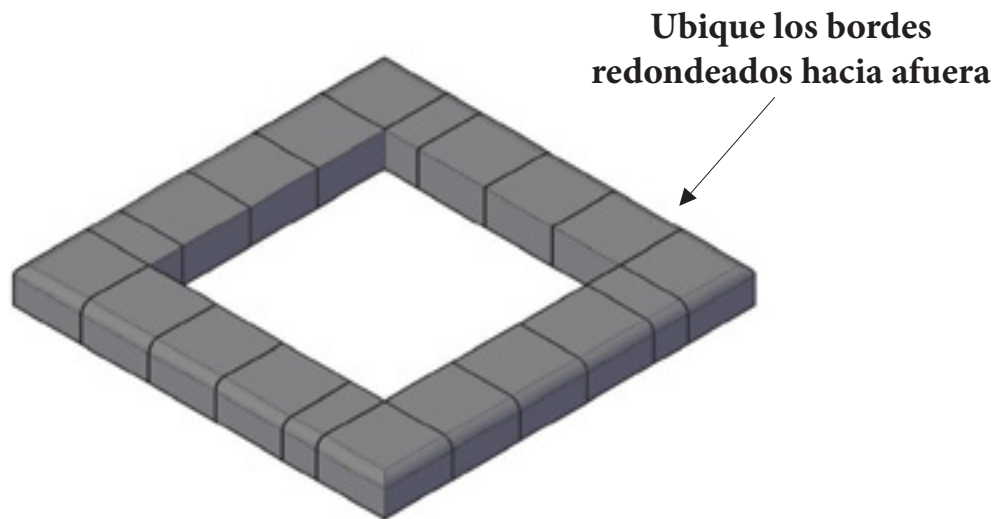


Patrón para la hilada 2

Paso
5

Coloque la hilada superior (hilada 4).

- La hilada superior está compuesta por 12 bloques "B", 4 bloques "C" y 4 bloques "D".
- Ubique el borde redondeado hacia afuera; esta hilada sobresaldrá 2" en todos los lados.



Fogón armado por completo