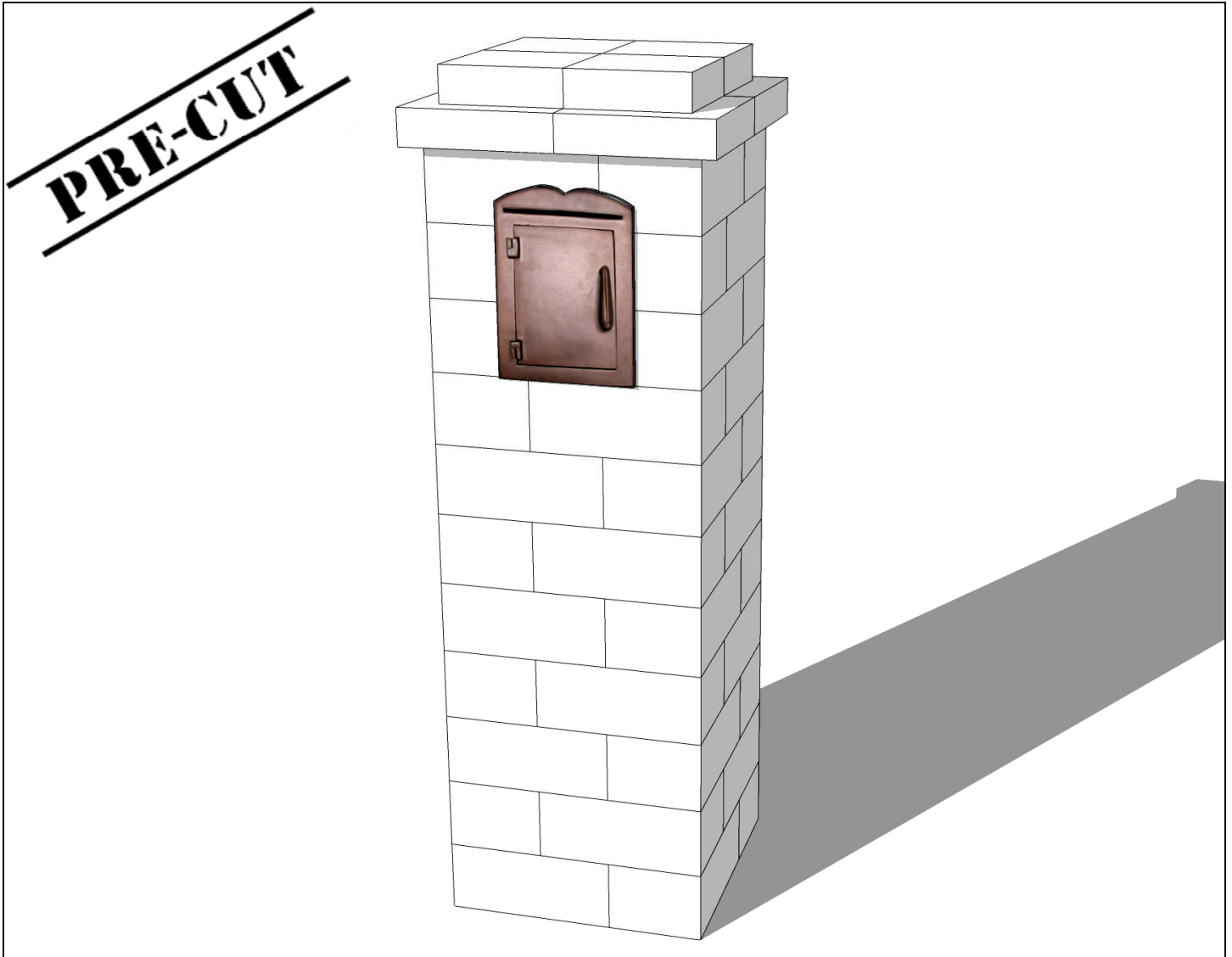


---

# Cambridge Pre-Packaged / Pre-Cut MaytRx Wall Column Mailbox Kit



**Note:** Cap layer(s) is not included in the kit and is sold separately.

**Nota:** La capa del casquillo no se incluye en el kit y se vende por separado.

## Cambridge Pre-Envasados / Pre-Cortadas Buzón de Maytrx Pared

---

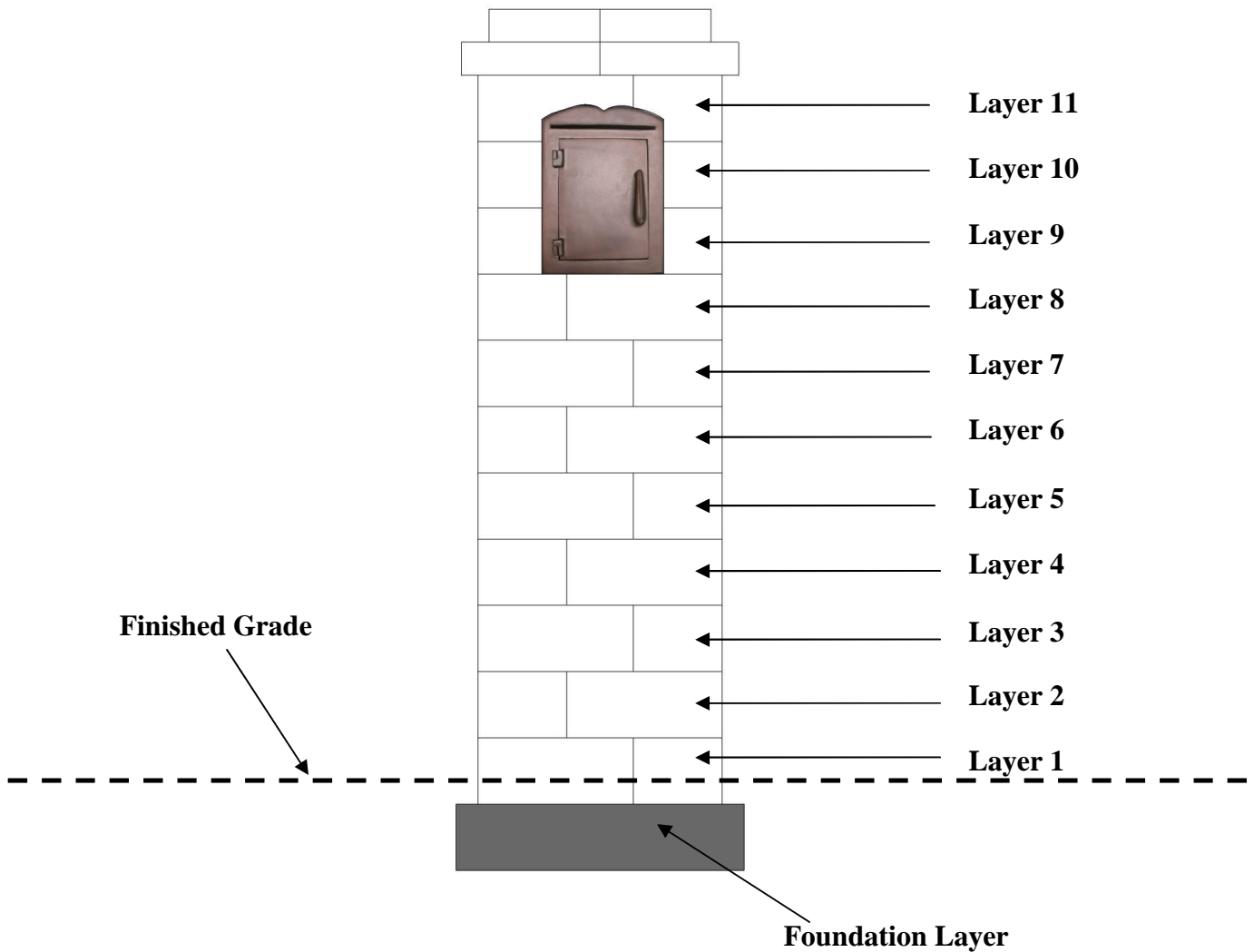
**PRE-CUT**

# Cambridge Pre-Packaged / Pre-Cut MaytRx Wall Mailbox

2024

Layer Reference Guide:

Guía de Referencia:



**PRE-CUT**

# Cambridge Pre-Packaged / Pre-Cut MaytRx Wall Mailbox

2024

## USPS Code:

The US Postal Service would like the bottom of the door or slot to ideally be 47" high (42-48" allowed) from the street level. Refer to USPS.com

Note: USPS requires that the Column Mailbox be 6" to 9" in from the face of the curb.

## Código de USPS:

El servicio postal de los E.E.U.U. quisiera que la parte inferior de la puerta o de la ranura fuera idealmente 47" altos (42-48" permitido) del nivel de la calle. Refiera a USPS.com Nota: USPS requiere que la caja de la columna sea 6" a 9" adentro de la cara del encintado.

## Material Required:

3/4" clean stone (approx. 0.18 ton)

Cambridge concrete adhesive (approx. 1-29 oz. or 3-10.3 oz. tubes)

Silicone for mailbox

## El Material Requirió:

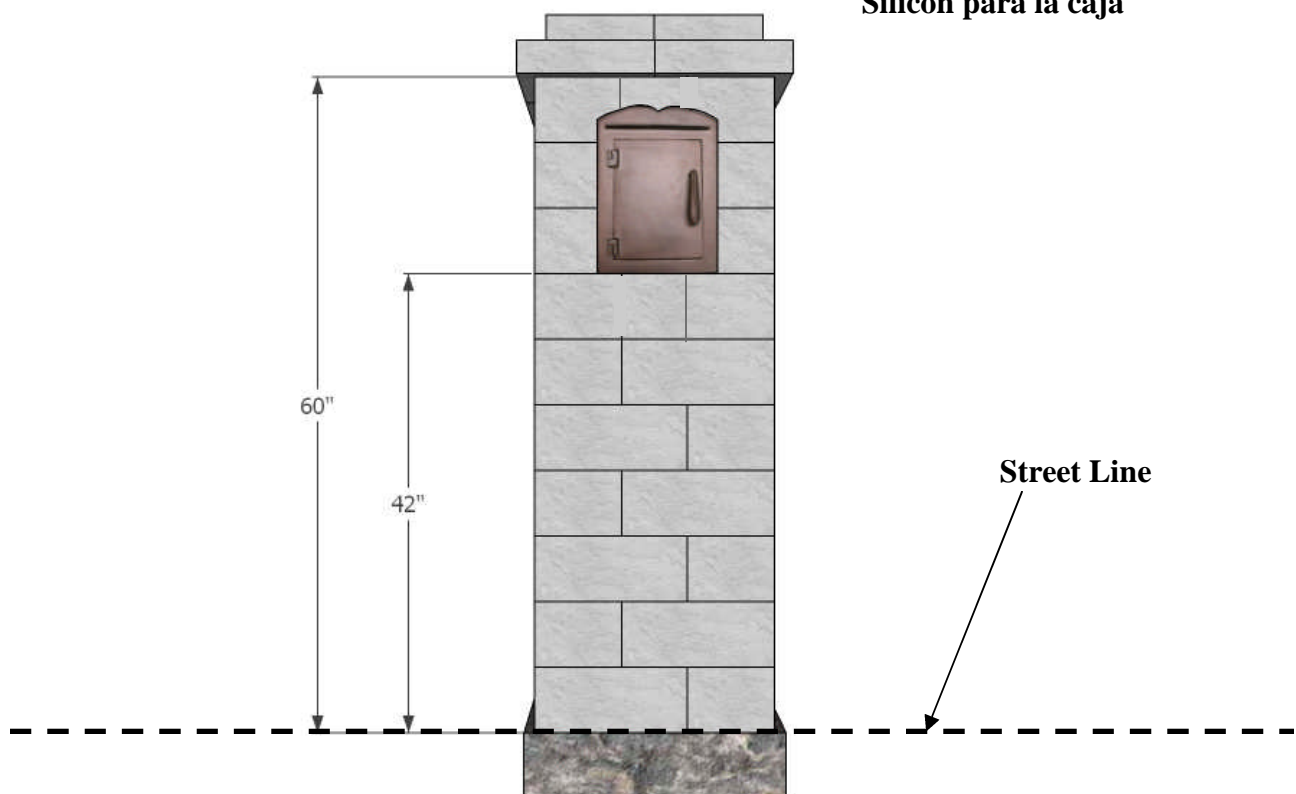
Piedra limpia del

3/4" (aproximadamente 0.18 toneladas)

Pegamento concreto

(aproximadamente 1-29 onza. o 3-10.3 onzas)

Silicón para la caja



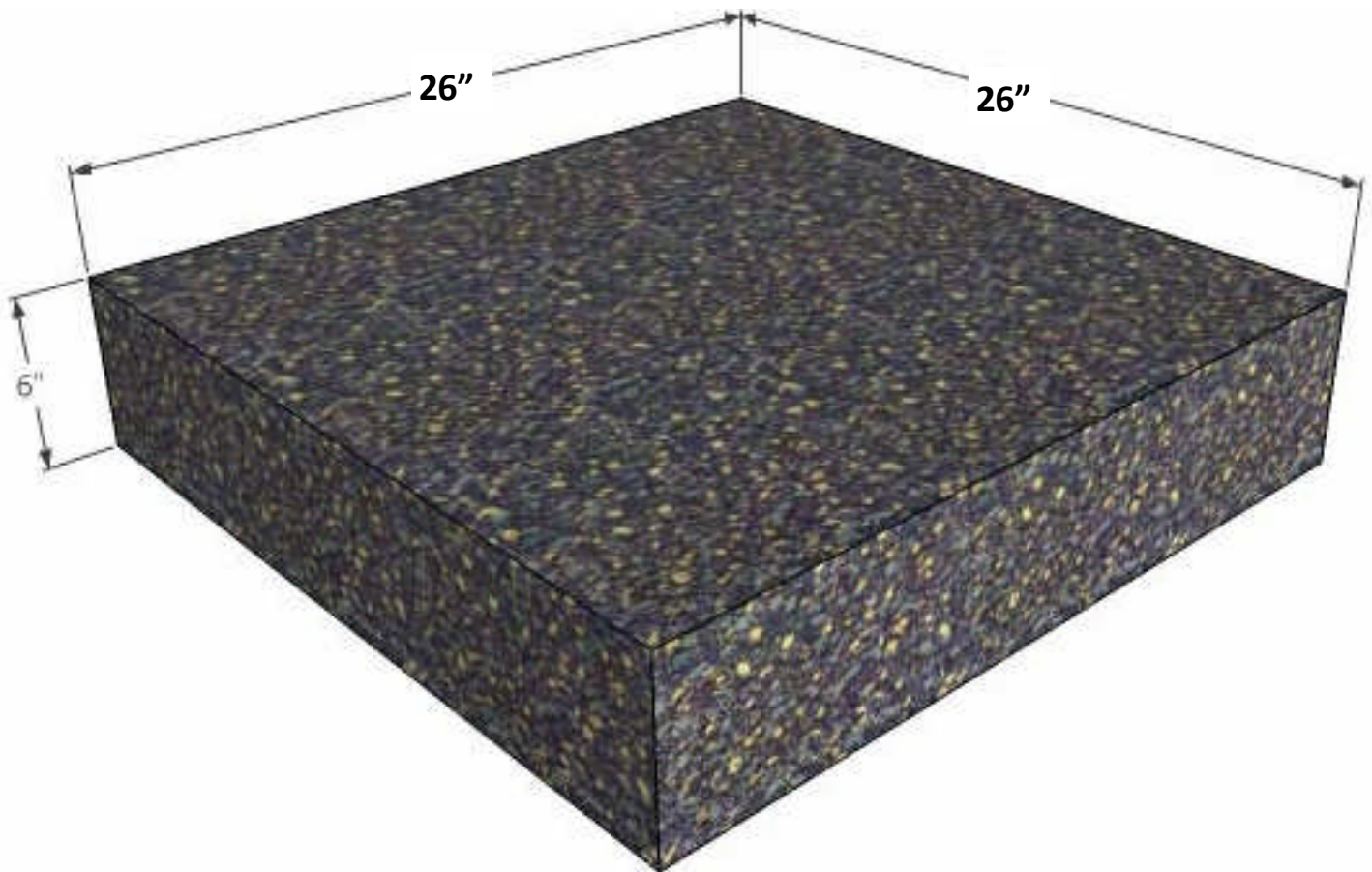
**PRE-CUT**

# Cambridge Pre-Packaged / Pre-Cut MaytRx Wall Mailbox

2024

## Base:

Mark off the outline for the column to be built. Have footing at least 4" wider than the column on all sides. Excavate to a depth of 6" and compact soil with a plate compactor or hand tamper. Place 6" of  $\frac{3}{4}$ " quarry process stone. Compact in 3" lifts until level. Base may also be built out of poured concrete if desired.



## Base:

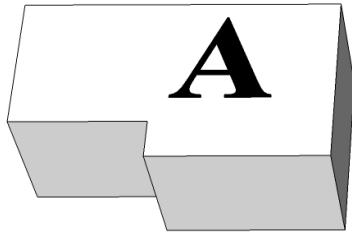
Marque apagado el esquema para que la columna sea construida. Tenga pie por lo menos 4" más de par en par que la columna en todos los lados. Excave a una profundidad de 6" y a suelo compacto con un pisón del compresor o de la mano de la placa. Ponga 6" de piedra de proceso de la mina del  $\frac{3}{4}$ ". Acuerdo en 3" elevaciones hasta nivel. La base se puede también construir fuera del concreto vertido si está deseada.

**PRE-CUT**

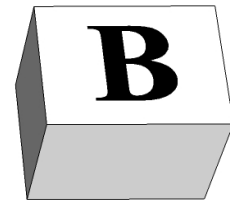
# Cambridge Pre-Packaged / Pre-Cut MaytRx Wall Mailbox

2024

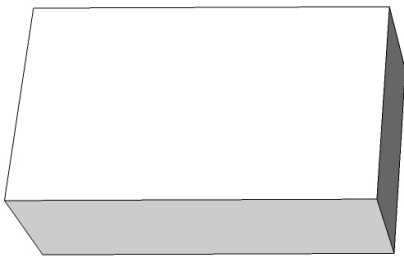
## Stones Included In The Kit:



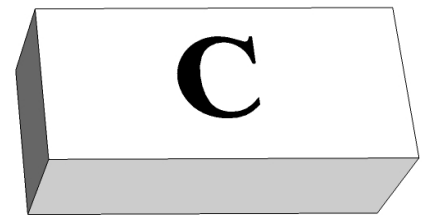
**“A” Cut (2 Pieces)**



**“B” Cut (2 Pieces)**



**MaytRx Column Stone (38 Pieces)**

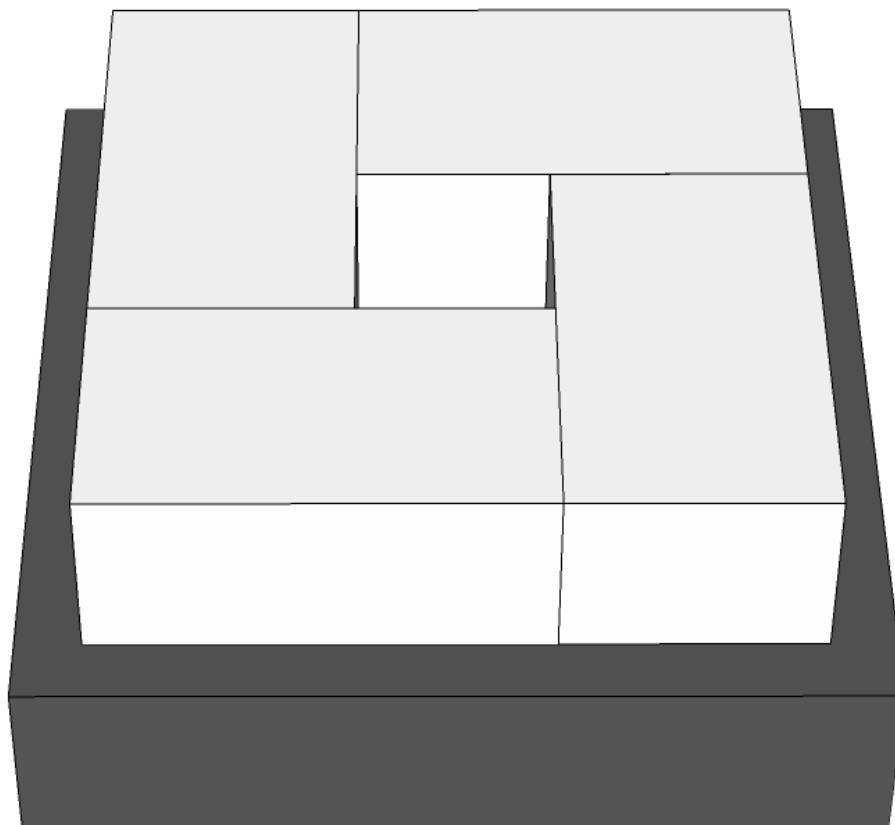


**“C” Cut (2 Pieces)**

**PRE-CUT**

# Cambridge Pre-Packaged / Pre-Cut MaytRx Wall Mailbox

2024



## Layer 1:

**Piece Count = (4) MaytRx Column Stones**

**Install the column stones as shown in the photo for the first layer using a square and level to assure that it is level, plumb and square.**

**Each wall stone has two textured sides and two smooth sides. Placing the smooth sides against the smooth sides creates a column that fits together with no gaps. There are no rights, lefts, tops, or bottoms to these stones. Place the textured sides out and smooth sides in.**

## Capa 1:

**Numero de Piezas = (4) Piezas de Pared**

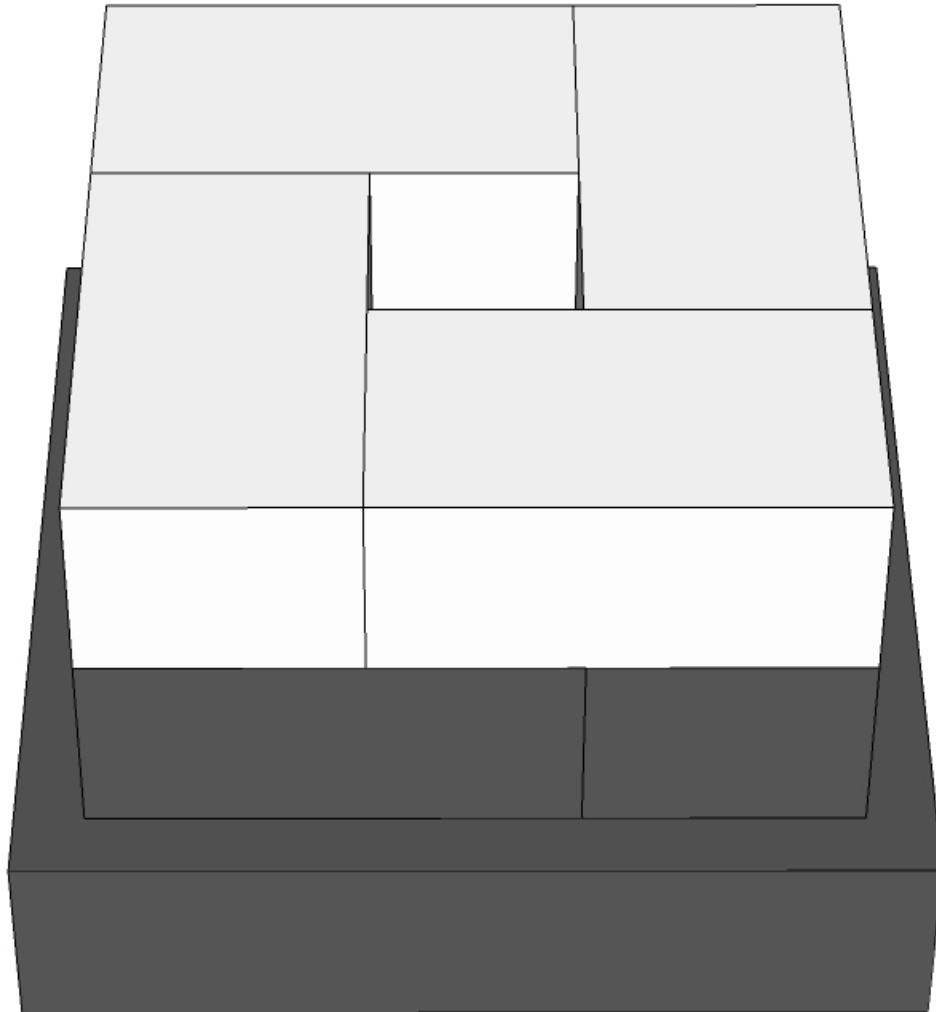
**Coloque las piedras de la pared como se muestra para la primera capa con un cuadrado y un nivel para asegurarse de que esté nivelada, plomada cuadrados.**

**Cada muro de piedra tiene dos caras y dos lados de textura suave. Colocación de los lados lisos contra los lados lisos crea una columna que encaja sin espacios. No hay derechos, izquierdas, tapas, o la parte inferior de estas piedras. Coloque la textura de los lados y lados lisos pulgadas .**

**PRE-CUT**

# Cambridge Pre-Packaged / Pre-Cut MaytRx Wall Mailbox

2024



**Layer 2:**

**Piece Count = (4) MaytRx Column Stones**

**Apply concrete adhesive and install the column stones as shown in the photo.**

**Capa 2:**

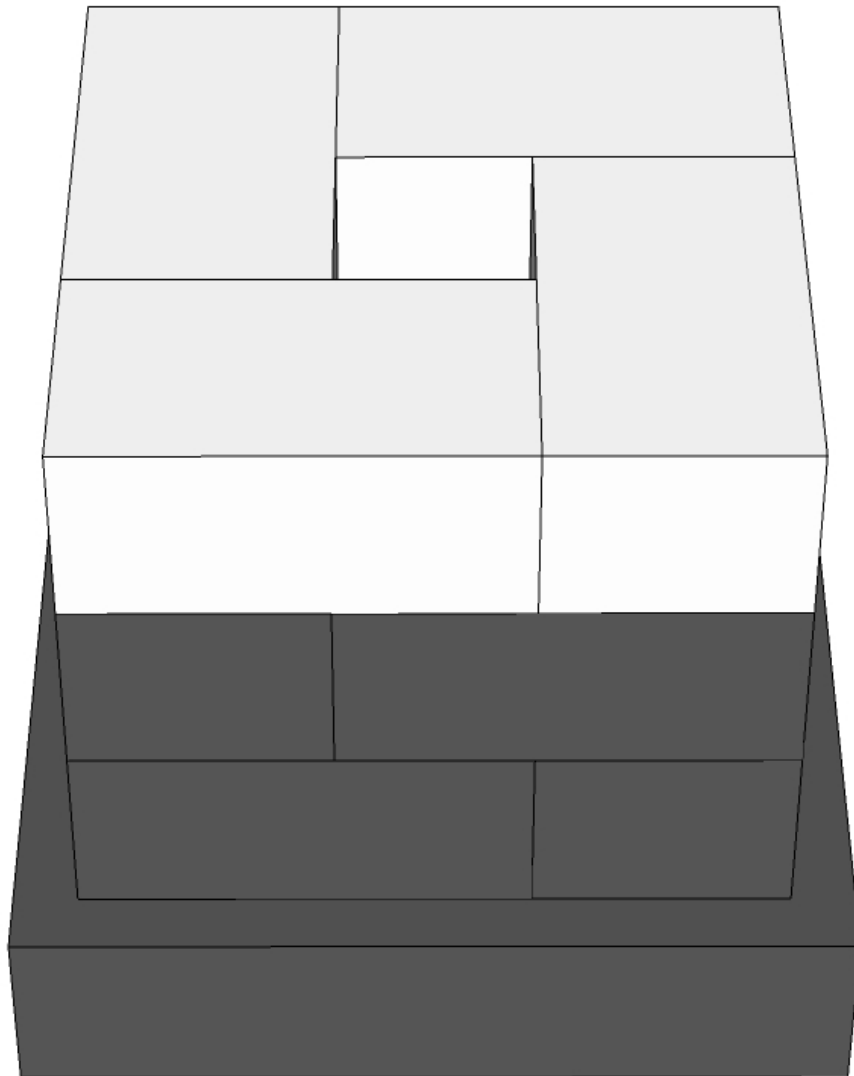
**Numero de Piezas = (4) Piezas de MaytRx Columna**

**Coloque las piedras de la pared como se ilustra en la segunda capa, aplicar el adhesivo.**

**PRE-CUT**

# Cambridge Pre-Packaged / Pre-Cut MaytRx Wall Mailbox

2024



**Layer 3:**

**Piece Count = (4) MaytRx Column Stones**

**Apply concrete adhesive and install the wall stones as shown in the photo. The installation of stones will be a clone of Layer 1.**

**Capa 3:**

**Numero de Piezas = (4) Piezas de MaytRx Columna**

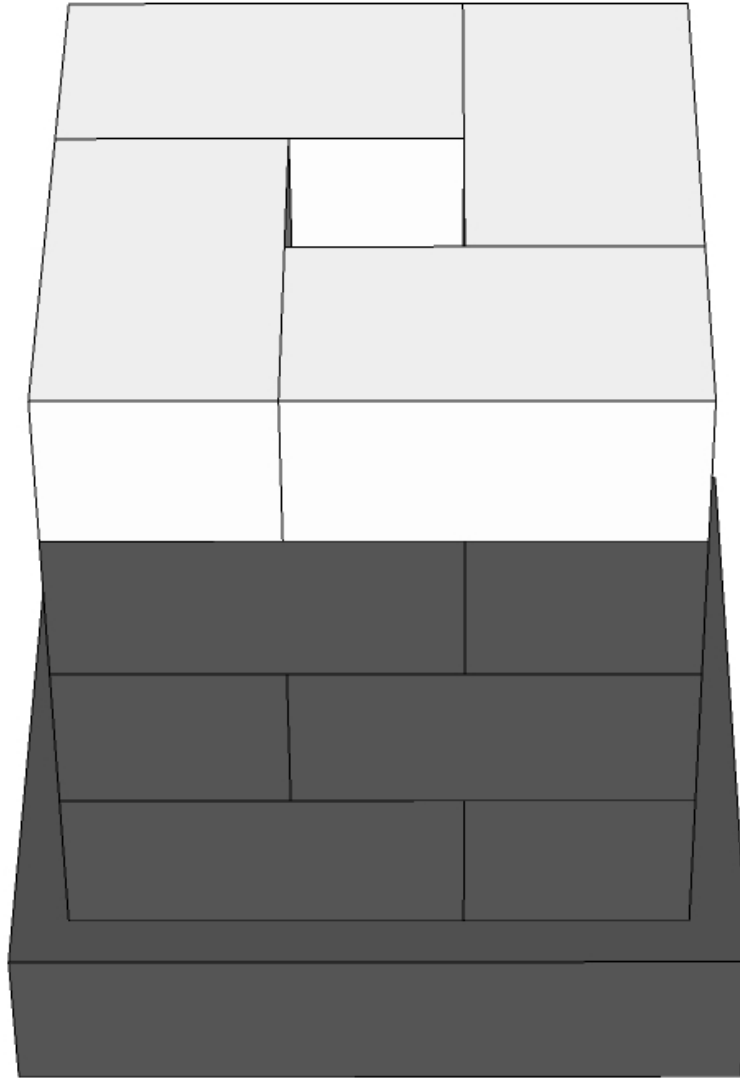
**Coloque todas las piedras de la pared como se ilustra en la tercera capa, aplicar el adhesivo. La instalación de las piedras será el clon de la capa 1.**



**PRE-CUT**

# Cambridge Pre-Packaged / Pre-Cut MaytRx Wall Mailbox

2024



**Layer 4:**

**Piece Count = (4) MaytRx Column Stones**

**Apply concrete adhesive and install the column stones as shown in the photo. The installation of stones will be the clone of Layer 2.**

**Capa 4:**

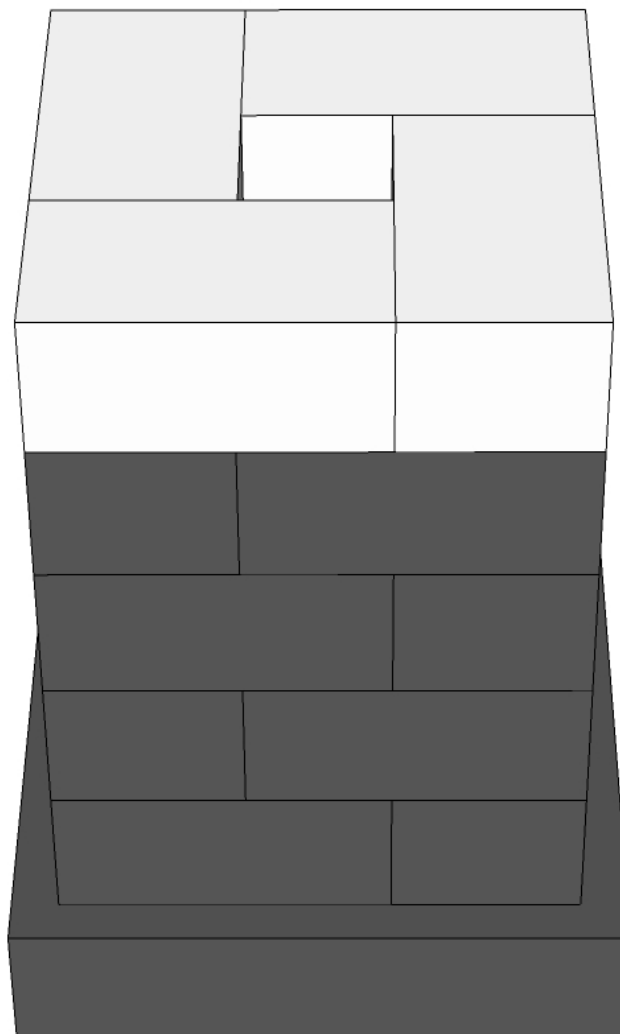
**Numero de Piezas = (4) Piezas de MaytRx Columna**

**Coloque todas las piedras de la pared como se ilustra en la capa hacia atrás, aplicar el adhesivo. La instalación de las piedras será el clon de la capa 2.**

**PRE-CUT**

# Cambridge Pre-Packaged / Pre-Cut MaytRx Wall Mailbox

2024



**Layer 5:**

**Piece Count = (4) MaytRx Column Stones**

**Apply concrete adhesive and install the column stones as shown in the photo. The installation of stones will be the clone of Layer 1.**

**Capa 5:**

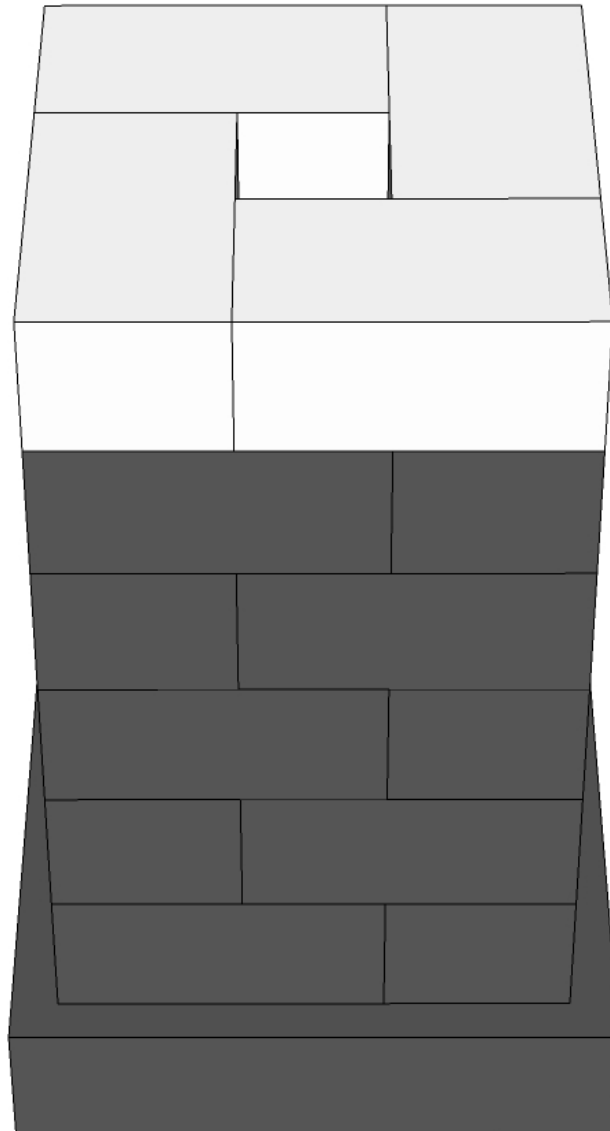
**Numero de Piezas = (4) Piezas de MaytRx Columna**

**Coloque todas las piedras de la pared como se ilustra en la quinta capa, aplicar el adhesivo. La instalación de las piedras será el clon de la capa 1.**

**PRE-CUT**

# Cambridge Pre-Packaged / Pre-Cut MaytRx Wall Mailbox

2024



**Layer 6:**

**Piece Count = (4) MaytRx Column Stones**

**Apply concrete adhesive and install the column stones as shown in the photo. The installation of stones will be the clone of Layer 2.**

**Capa 6:**

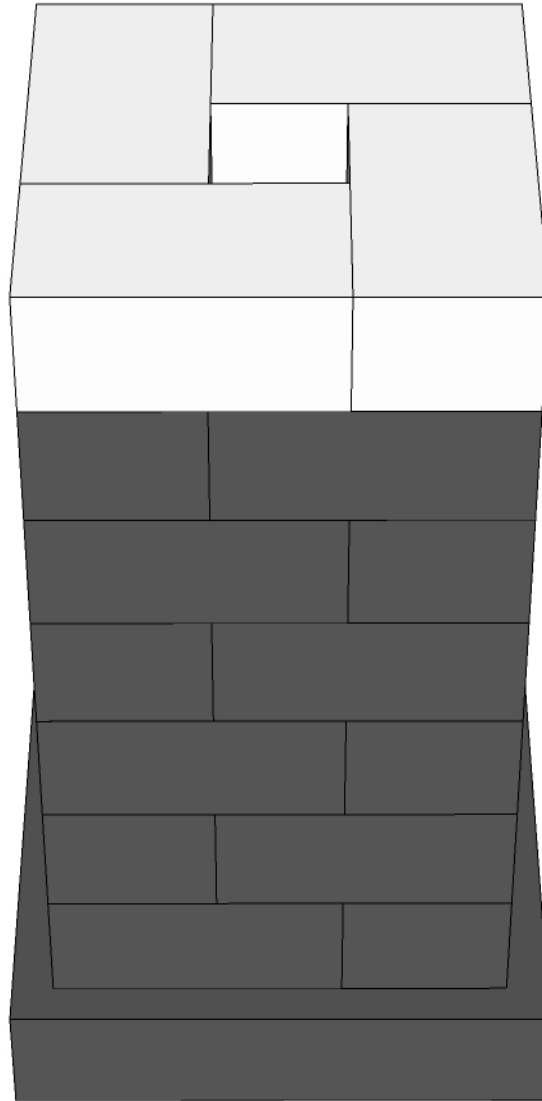
**Numero de Piezas = (4) Piezas de MaytRx Columna**

**Coloque todas las piedras de la pared como se ilustra en la tercera capa, aplicar el adhesivo. La instalación de las piedras será el clon de la capa 2.**

**PRE-CUT**

# Cambridge Pre-Packaged / Pre-Cut MaytRx Wall Mailbox

2024



**Layer 7:**

**Piece Count = (4) MaytRx Column Stones**

**Apply concrete adhesive and install the column stones as shown in the photo. The installation of stones will be a clone of Layer 1.**

**Capa 7:**

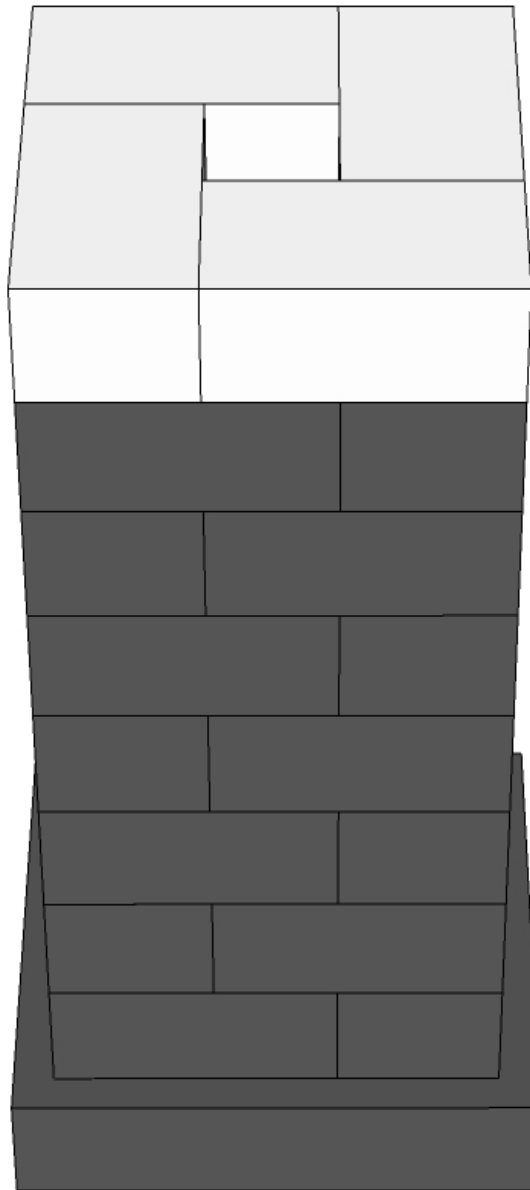
**Numero de Piezas = (4) Piezas de MaytRx Columna**

**Coloque todas las piedras de la pared como se ilustra en la tercera capa, aplicar el adhesivo. La instalación de las piedras será el clon de la capa 1.**

**PRE-CUT**

# Cambridge Pre-Packaged / Pre-Cut MaytRx Wall Mailbox

2024



**Layer 8:**

**Piece Count = (4) MaytRx Column Stones**

**Apply concrete adhesive and install the column stones as shown in the photo. The installation of stones will be the clone of Layer 2.**

**Capa 8:**

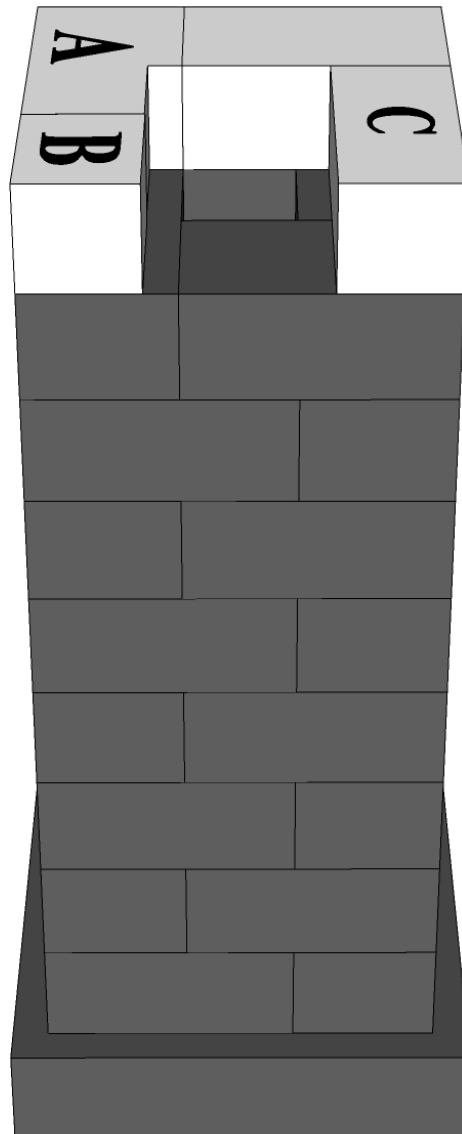
**Numero de Piezas = (4) Piezas de MaytRx Columna**

**Coloque todas las piedras de la pared como se ilustra en la tercera capa, aplicar el adhesivo. La instalación de las piedras será el clon de la capa 2.**

**PRE-CUT**

# Cambridge Pre-Packaged / Pre-Cut MaytRx Wall Mailbox

2024



**Layer 9:**

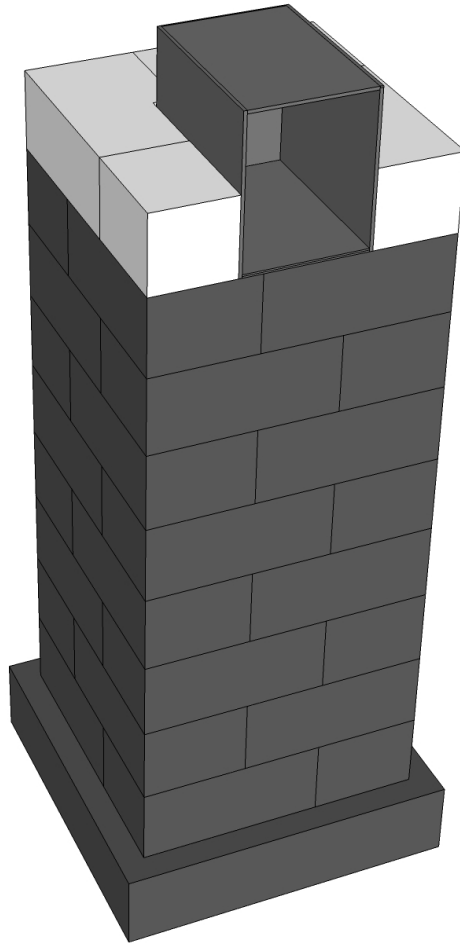
**Piece Count = (1) MaytRx Column Stone, (1) A Cut Stone, (1) B Cut Stone, (1) C Cut Stone**

**Apply concrete adhesive and install the column stone and cut stones as shown in the photo.**

**Capa 9:**

**Numero de Piezas = (1) Piezas de MaytRx Columna , (1) Piedra Corte A, (1) Piedra Corte B, (1) Piedra Corte C**

**Coloque todas las piedras de la pared como se ilustra en la tercera capa, aplicar el adhesivo.**

**Layer 9-A: (Mailbox Installation)**

**Piece Count = (1) Mailbox Insert (1) Mailbox Door**

**Apply silicone sealant to all four sides on the inside flange of the door, then using screws and holes provided, attach the door to the front of the fiberglass insert. Apply adhesive to the back and sides of the insert making sure you get the proper bond to the stones, then set the mailbox insert into place as shown in the photo. Repeat the adhesive step for the insert again on Layer 9.**

**Capa 9-A: (Instalación de la caja)**

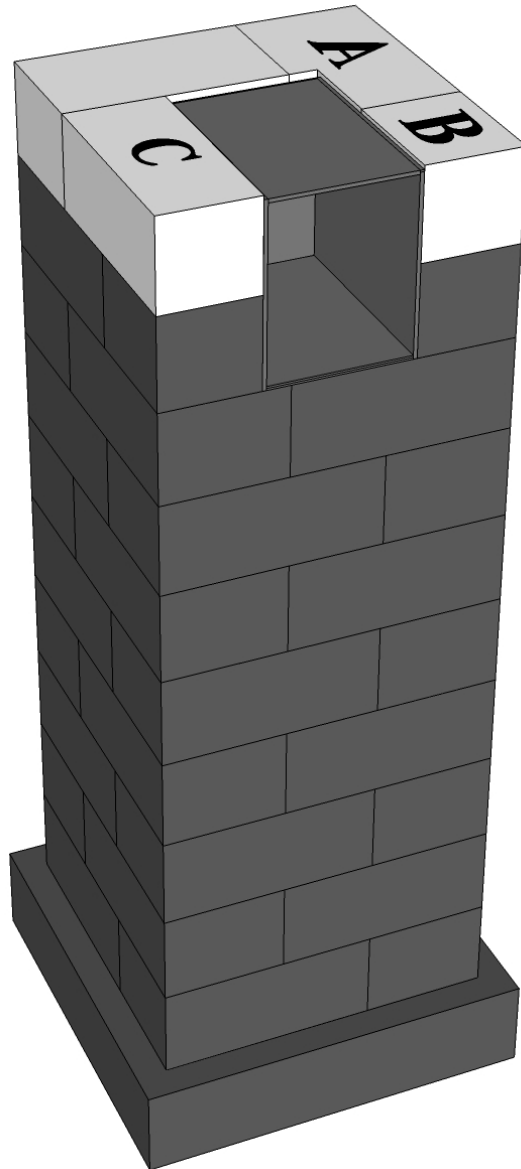
**Numero de Piezas = (1) Puerta de la Caja, (1) Parte Movable de la Caja**

**Aplique el sellante del silicón a los cuatro lados en el reborde interior de la puerta, después usando los tornillos y los agujeros proporcionados, atan la puerta al frente del parte movable de la fibra de vidrio. Aplique el pegamento a la parte posterior y los lados del parte movable que se cerciora de le consiguen el enlace apropiado a las piedras, después fijan el parte movable de la caja en lugar según las indicaciones de la foto. Repita el paso adhesivo para el parte movable otra vez en la capa 9.**

**PRE-CUT**

# Cambridge Pre-Packaged / Pre-Cut MaytRx Wall Mailbox

2024



**Layer 10:**

**Piece Count = (1) MaytRx Column Stone, (1) A Cut Stone, (1) B Cut Stone, (1) C Cut Stone**

**Apply concrete adhesive and install the column stone and cut stones as shown in the photo.**

**Capa 10:**

**Numero de Piezas = (1) Piedra de Columna MaytRx, (1) Piedra del Corte A, (1) Piedra del Corte de B, (1) Piedra del Corte de C**

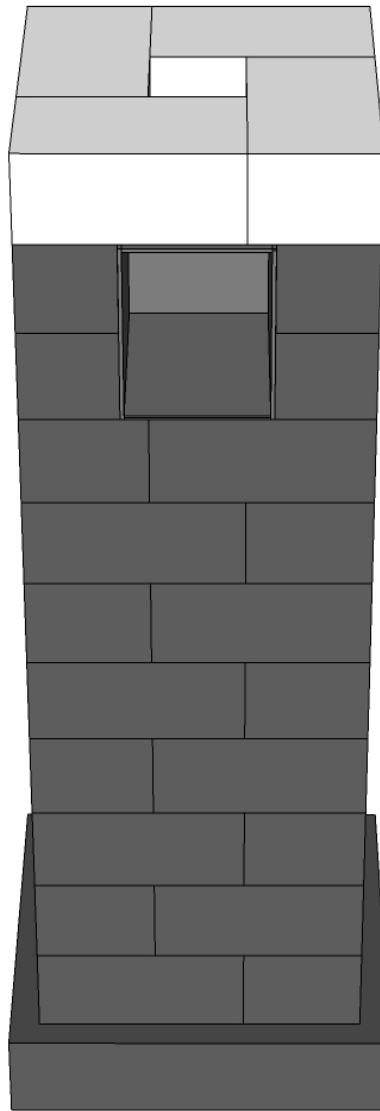
**Aplique el pegamento concreto e instale la piedra de la columna y corte las piedras según las indicaciones de la foto.**



**PRE-CUT**

# Cambridge Pre-Packaged / Pre-Cut MaytRx Wall Mailbox

2024



**Layer 11:**

**Piece Count = (4) MaytRx Column Stones**

**Apply concrete adhesive and install the column stones as shown in the photo. The installation of stones will be a clone of Layer 1.**

**Capa 11:**

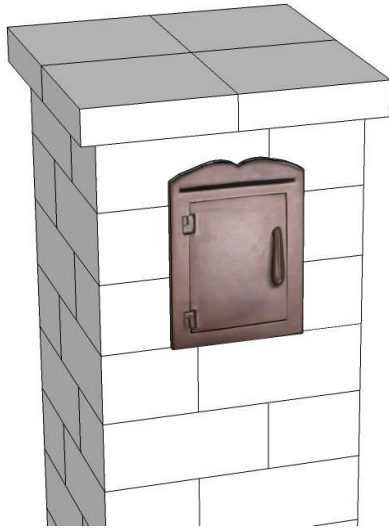
**Numero de Piezas = (4) Piezas de MaytRx Columnna**

**Coloque todas las piedras de la pared como se ilustra en la tercera capa, aplicar el adhesivo. La instalación de las piedras será el clon de la capa 1.**

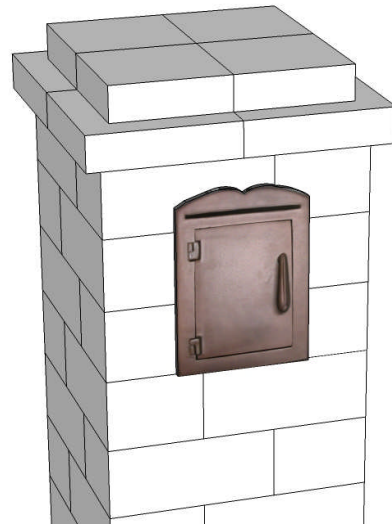
**PRE-CUT**

# Cambridge Pre-Packaged / Pre-Cut MaytRx Wall Mailbox

2024



**MaytRx Cap**



**MaytRx Cap and Hat**



**26x26 Flat Cap**



**26x26 Pyramid Cap**



**26x26 Light Cap**

**Layer 12: (Optional Cap)**

Caps are not included in the kit. See photos above for caps offered by Cambridge.

**Capa 12: (Casquillo opcional)**

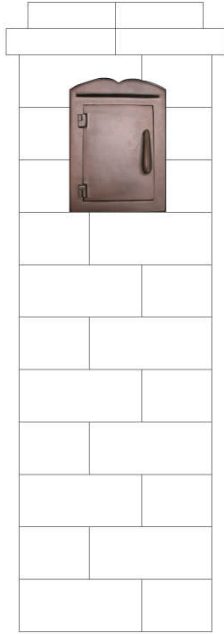
Los casquillos no se incluyen en el kit. Vea las fotos abajo para los casquillos ofrecidos por Cambridge.

**PRE-CUT**

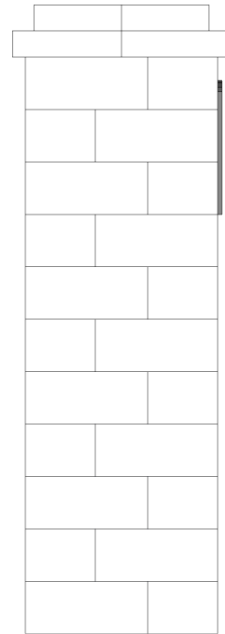
# Cambridge Pre-Packaged / Pre-Cut MaytRx Wall Mailbox

2024

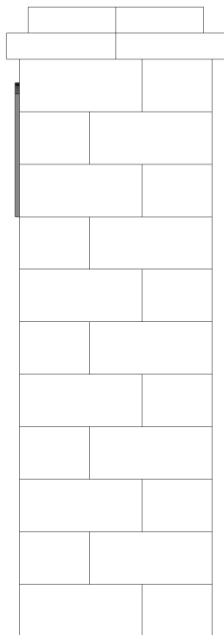
## ELEVATIONS



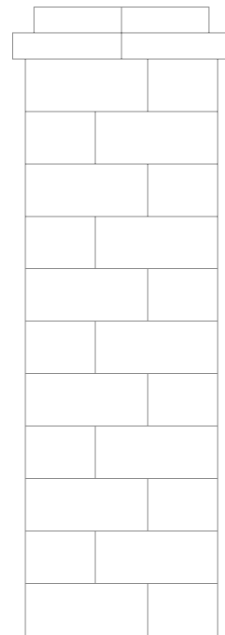
**Front**



**Left**



**Right**



**Rear**