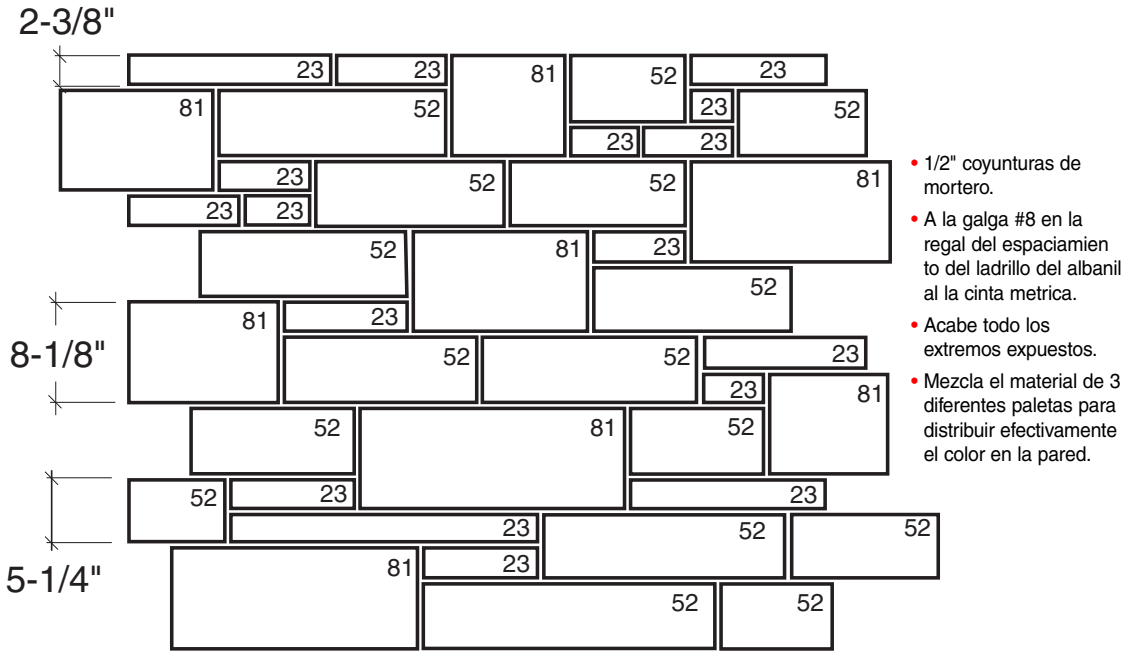
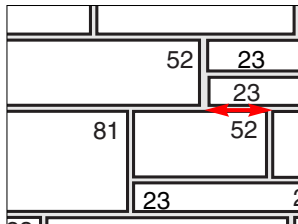


Elevacion Tipica: 3 - Unidades de Laurier

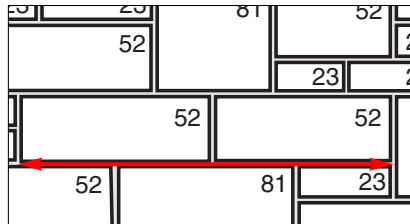


- 1/2" coyunturas de mortero.
- A la galga #8 en la regal del espaciamiento del ladrillo del albanil al la cinta metrica.
- Acabe todo los extremos expuestos.
- Mezcla el material de 3 diferentes paletas para distribuir efectivamente el color en la pared.

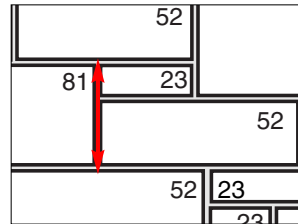
Guias de Instalacion



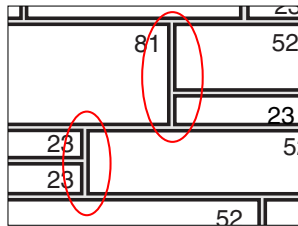
1. Minimo de 4" empalmes de traslazo verticals.



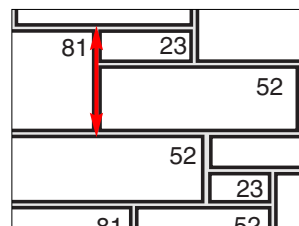
2. Maximo longitude con un horizontal de 4 a 5 pies dependiendo la demensions de la pared.



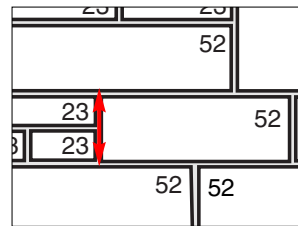
3. El empalme vertical maximo es 8-1/8".



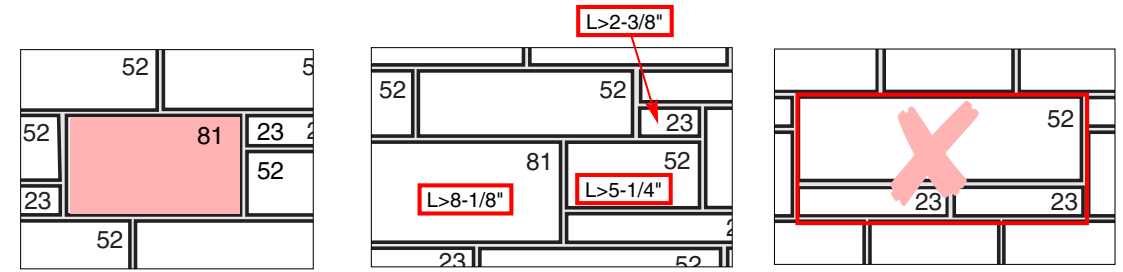
4. Los empalmes verticales se forman generalmente con una combinacion de tres unidades.



5. Un R23 puso encima de un R52 enlazara con R81.



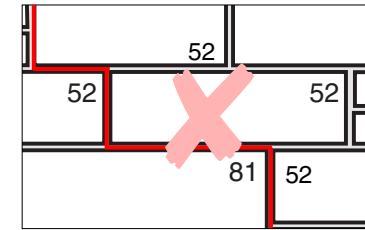
6. Dos R23 pusieron encendido enlazaran el uno al otro con un R52.



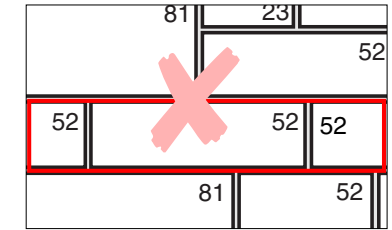
7. Las unidades de la canalizacion vertical (R81) no deben tocar uno a otro.

8. La longitude de unidad debe ser mayor que altura de la unidad .

9. No cree un patron de la caja.



10. Evite colocacion obvio como de unidades clasificadas.



11. Evite horizontalmente de picar juntas mas de tres unidades de la misma altura de la cara

Color el Manener y Cociente Del Tamano

Para mantener los cocientes dese a dos del tamaño del color y de la unidad en la pared refiera a la tabla aplicable debajo de las tablas provein de usted el numero de pedazos de cada tamaño y color de la unidad requeridos para instalar una seccion de 32 pies cuadrados del area de la pared.
Un sol pedazo iguala dos pies lineales de piedra.

3-Unidades de Laurier Enlace 20/50/30

Tamanos	Pedazos por 32 pies cuadrados 100% de un color
R23	14 pedazos
R52	17-1/2 pedazos
R81	7 pedazos

3 Unidades de Laurier Mezclas Especiales

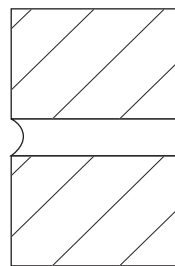
Tamanos	Pedazos por 32 pies cuadrados

Aplicacion de mortero

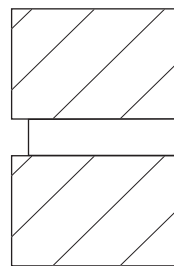
Arriscraft recomienda el uso de un mezcla de cal de cemento Portland proporcionado a un 1:1:6 proporcion

- Unidades de albanileria deben ser puestas con cabeza llena y uniones de cama excepto donde son usados para lleran agujeros o ventilacion.
- Mortero debisar de cara trasera para prevenir saliente en cavidad.
- Impida caidas de mortero excesivas cortar mortero de exceso con paleta cuando las unidades son puestas.
- Coloque mortero en coyunturas de cabeza de la unidad para se colocarla en la pared.
- Unir la parte para comprimir fuertemente mortero.
- No reajustan la unidad una vez que ha sido puesto en el lugar.
- Jionar cuando se marque dura la mortero, este tiempo dependera en las propiedades de la mortero y condisiones del tiempo.
- Haga las coyunturas comprimida suficiente para. Optener la mayor resistenciameteorologica. Las uniones concavas proporcionan. La mayor resistencia a la penetracion de humedad.
- Considere pre-mojar las unidades en condiciones calientes, secas, ventosas o meteorologicas.
- Siga las guias de linea en la hoja de Cuidado Basico de Arriscraft.

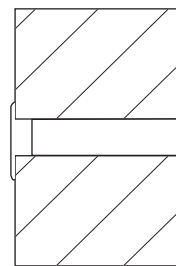
FINES CONJUNTOS



CONCAVO

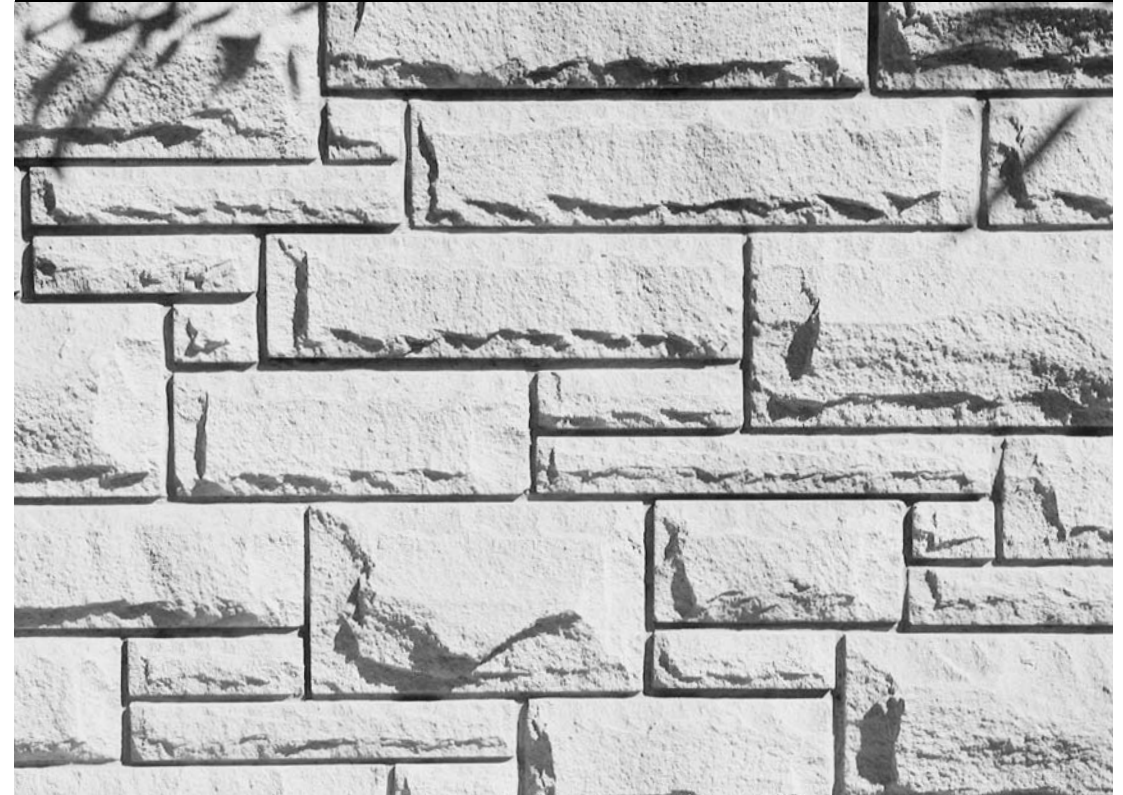


RASTRILLADO



EMPAQUETADO

Instrucciones De Albanil



Una Guia A Colocar
3-Unidades de Laurier Building Stone



ARRISCRAFT™
INTERNACIONAL
PIEDRA • PIEDRA CALIZA • MARMOL • LADRILLO

1-800-265-8123

www.arriscraft.com ■ solutions@arriscraft.com