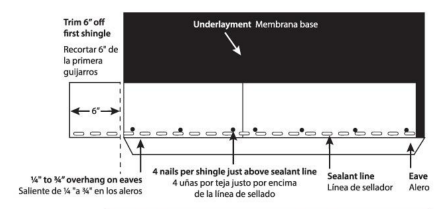
Install Starter At All Rakes And Eaves For Proper Shingle Seal Down



Note: Sealant line should always be positioned facing up at eave Nota: La línea de sellado debe colocarse siempre hacia arriba en el alero

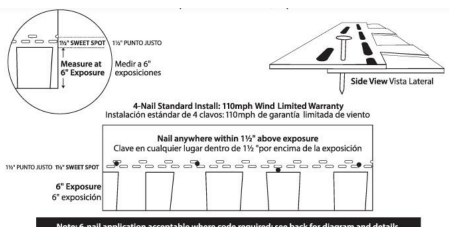
Starter Course

- Trim 6" of first shingle.
- Sealant line should always be positioned along eave.
- Overhang starter shingle ¼" to ¾" over eave.

Hilera de inicio

- · Corte 6" de la primera teja.
- La línea de sellado debe colocarse siempre a lo largo del alero.
- Saliente el listón de arranque de ¼" a ¾" sobre el alero.

1½" Sweet Spot Nailing Area; 6" Exposure



Note: 6-nail application acceptable where code required; see back for diagram and details Nota: la aplicación de 6 clavos es aceptable cuando se requiere código; Ver el diagrama y los detalles

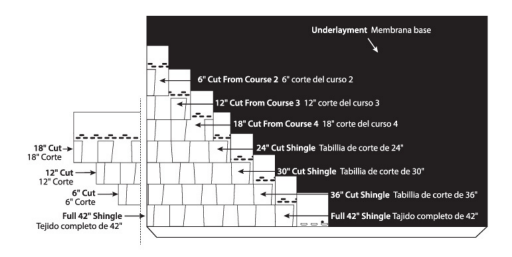
Nail Application & Exposure

- Install 4 or 6 nails as indicated below the top sealant line and above the shim exposure.
- Do not overdrive nails.
- Install shingle with 6" exposure.

Aplicación de los clavos y exposición

- Instale 4 o 6 clavos como se indica debajo de la línea de sellador superior y por encima de la exposición de la cala.
- No sobreimente las uñas.
- Instale la teja con una exposición de 6".

Zero Waste, 6" Offset



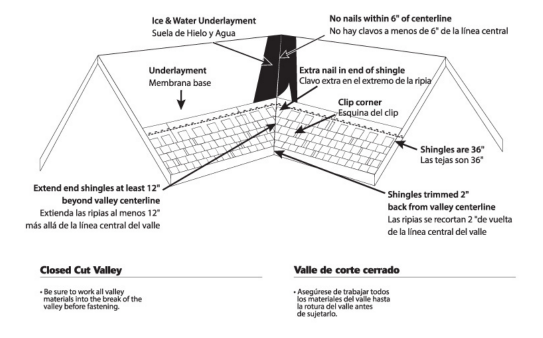
Shingle Offset (no waste installation)

 After trimming courses 2, 3 and 4, reuse trimmed shingles in courses 5, 6 and 7.

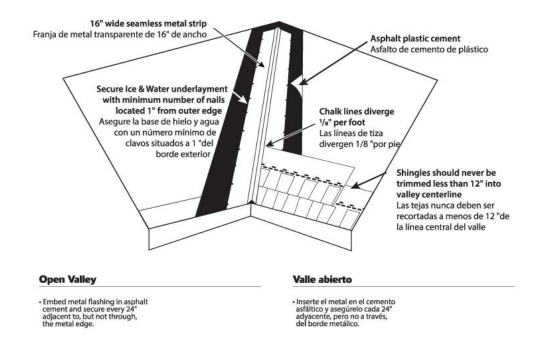
Compensación de la teja (Sin instalación de residuos)

 Después de recortar los recorridos 2, 3 y 4, reutilizar las tejas recortadas en los cursos 5, 6 y 7.

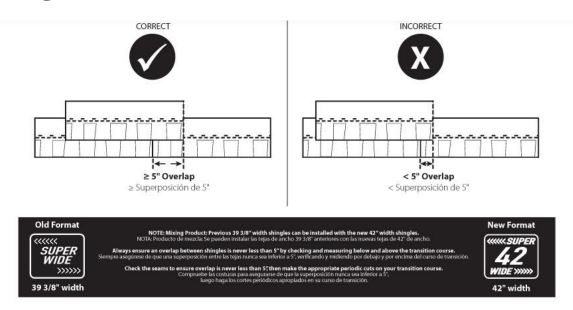
Weave Shingles Min. 12" Past Valley Center Line Before Fastening



Open Valleys Require 16" Wide Valley Metal



Mixing Product



FOR FULL INSTALLATION INSTRUCTIONS, SEE WRAPPER'S BOTTOM PANEL