

www.decra.com

(A) Shake XD® Cobertura de Paneles

2,51 paneles por m²
(10-15% de desperdicio)

(B) Shake /XD® Cumbre Angular

(Para uso en cumbre horizontal,
limatesa ó limatón)
32,06 cm de exposición

(C) XD® Clip de Arranque con Borde de Goteo

(A lo largo de los aleros para comenzar)
Largo: 3,05 m

(D) XD® Clip de Arranque sin Borde de Goteo

(Clip de curso corto para ser empleado como alternativa al clip de arranque a lo largo de los aleros)
Largo: 3,05 m

(E) XD® Limatesa de Cierre en Laterales

(Para uso en cierres laterales en aleros)
Largo: 1,98 m

(F) XD® Limatesa

(Para uso en encuentros con paredes laterales y en ambos lados de limatesas/limatones)
Largo: 3,05 m

(G) XD® Limahoya

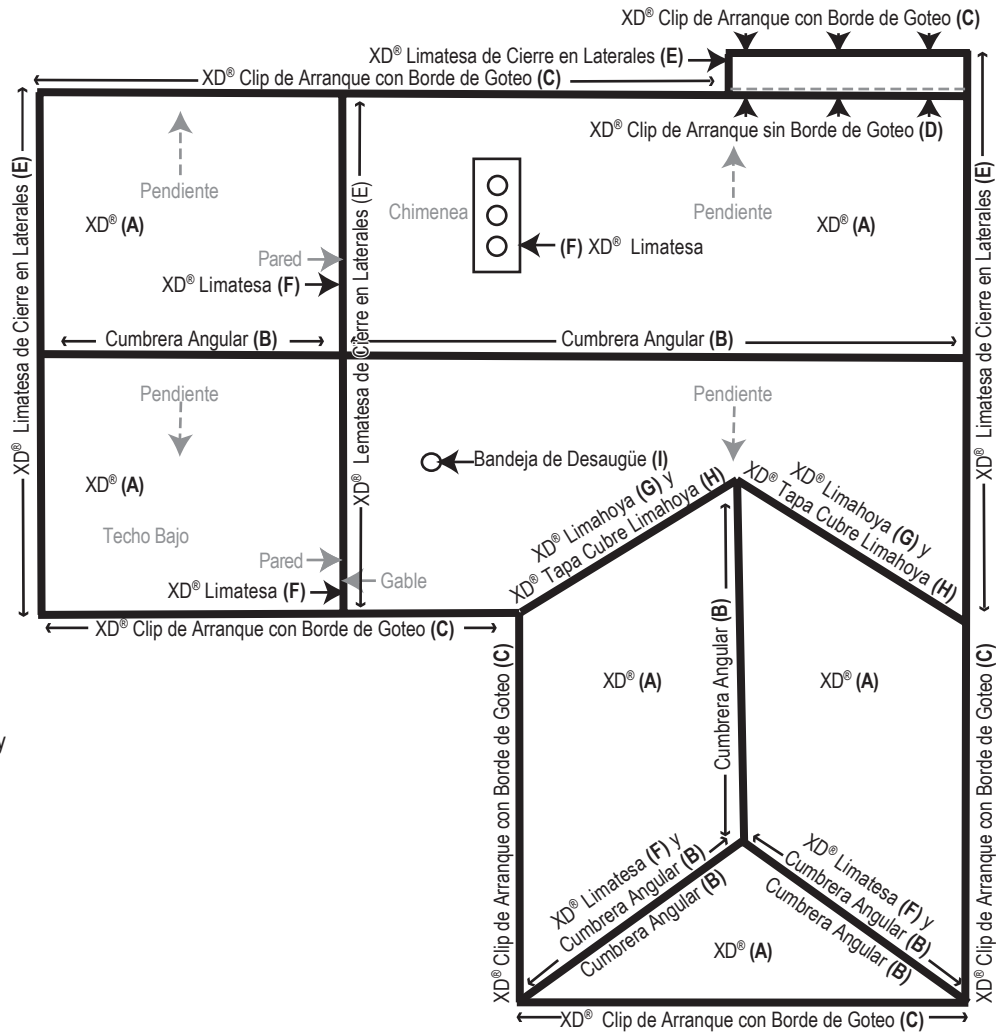
Largo: 1,98 m

(H) XD® Tapa Cubre Limahoya

Largo: 1,98 m

(I) Shingle/XD® Bandeja de Desagüe

Ancho del panel x 76,2 cm



- ✓ Tijeras de Metal
- ✓ Sierra Circular
- ✓ Sellador de Poliuretano
- ✓ Cinta para Medir
- ✓ Sierra de Mesa
- ✓ Sierra de Mano
- ✓ Tubos Galvanizados (sin plomo)
- ✓ Taladro
- ✓ Pintura en Aerosol

✓ Observe los Requerimientos de los Códigos de Construcción Locales Vigentes

✓ Utilice listones 2 x 2 y listones 1 x 2 para asegurar ó sujetar las cumbres en horizontal y en limatesas/limatones.
(El resultado deben ser los mismos metros lineales que las cumbres, cada cumbre mide 32,06 cm)

Pendiente superior a 45°, utilice dos listones de 2 x 2

Pendiente inferior a 45°, utilice un listón de 1 x 2 clavado sobre otro de 2 x 2

✓ Se recomienda usar tiras de cierre ó cintas en áreas donde sea requerido por códigos de construcción ó por la garantía de acuerdo a las condiciones climáticas.

Para preguntas sobre instalación por favor comuníquese DECRA Roofing Systems a sales-s@decra.com