



A. Termine los cimientos impermeabilizándolos por encima del nuevo rasante de acabado

B. Tienda la hilada de ladrillos por encima del nuevo rasante y rellene con mortero el espacio entre la junta del collar y los orificios de los ladrillos

C. Instale el vierteaguas inferior sobre el rasante a la cara del ladrillo y dóblelo hacia arriba y por debajo del recubrimiento exterior

D. Rellene con gravilla hasta el tope de la abertura de drenaje

E. Las aberturas de drenaje sobre el vierteaguas deben estar espaciadas a una distancia entre centros de 32" como máximo (de preferencia, a 24")

F. Anclajes corrugados de muro de calibre 22 galvanizados en caliente según la norma ASTM A153 espaciados a 16" entre centros, con clavos galvanizados en caliente 8d

G. Colocar sobre la cara del ángulo y voltear hacia arriba y por debajo del recubrimiento exterior

H. Reborde metálico para goteo, opcional, entre el ángulo y la membrana vierteaguas

I. Vierteaguas del alfeizar sobre la cara de los ladrillos

J. Vierteaguas de la hilada de ladrillos de canto sobre la cara de los ladrillos y hacia arriba y por debajo del recubrimiento exterior y de las tablas de forro. El vierteaguas de metal de 2" x 2" se apoya sobre la hilada de ladrillos de canto y hacia arriba y por debajo de las tablas de forro