

EL CONCEPTO:

ACA008

CORNISAS DE 20X25 CM DE ESPESOR, POR AMBAS CARAS, DE ACUERDO A PLANO, A BASE DE PLACAS RECTANGULARES, FABRICADAS A BASE DE CEMENTO, CON MALLA DE FIBRA DE VIDRIO POLIMERIZADA, INCLUYE: TORNILLERÍA TIPO "DS" DE 1 1/4" A CADA 20 CMS, BASECOAT, DESARROLLOS CURVOS, BOQUILLAS, MOCHETAS, FIJACIÓN A LOSA Y/O PISO, POSTES CALIBRE 20 Y CANALES CALIBRE 22, TORNILLERÍA DE FIJACIÓN, TAPA JUNTAS, CINTA DE REFUERZO, ADHESIVOS, RESANES, EQUIPO, HERRAMIENTA, MANO DE OBRA, EQUIPO DE SEGURIDAD Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION, PRECIO POR UNIDAD DE CONCEPTO TERMINADO.

SE SUSTITUYE POR:

ACA008

ELABORACIÓN DE CORNISA CON SECCIÓN DE 40 X 10 CMS. DE CONCRETO F'C= 150 KG/CM2, REFORZADA CON MALLA ELECTROSOLDADA 6X6/10-10, BASTONES DE 3/8" DE 55 CMS. LONGITUD @ 20 PARA COLADO MONOLÍTICO CON DALA DE SECCIÓN DE 12 X 20 CMS. DE CONCRETO CON RESISTENCIA F'C= 150 KG/CM2, ARMADA CON 4 V'S DE 3/8" EN SENTIDO LONGITUDINAL Y ESTRIBOS DE 1/4" @ 20 CMS., INCLUYE: DETALLE DE GOTERO, CIMBRA Y DESCIMBRA, RESANES, VIBRADO, MATERIAL, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.