

E-ESTRUCTURA

- E1 -FORJADO DE HORMIGÓN SEGÚN PLANO DE ESTRUCTURAS
E2 -HORMIGÓN DE LIMPIEZA
E3 -ALMOZARADO DE HORMIGÓN
E4 -RELLENO DE TERRENO SELECCIONADO
E5 -TERRENO NATURAL
E6 -SUELO DE HORMIGÓN
E7 -ENCHADO DE GRAVA
E8 -PILAR DE H.A. SEGÚN PLANO DE ESTRUCTURAS
E9 -VIGA DE H.A. SEGÚN PLANO DE ESTRUCTURAS
E10 -VIGA DE H.A. SEGÚN PLANO DE ESTRUCTURAS
E11 -VIGUETA DE ACERO SEGÚN PLANO DE ESTRUCTURAS
E12 -VIGA DE ACERO SEGÚN PLANO DE ESTRUCTURAS

AL-ALBANILERÍA

- AL1 -LADRILLO PERFORADO TIPO "ZERO" e=11,5CM
AL2 -LADRILLO HUECO DOBLE e=11,5CM
AL3 -LADRILLO HUECO DOBLE e=11,5CM
AL4 -MORTERO DE PENDIENTES
AL5 -TERREZO DE MORTERO
AL6 -MORTERO DE MORTERO
AL7 -ENFOSCADO DE MORTERO HIPOFUGO e=4CM
AL8 -LUSO e=1CM
AL9 -TENDARCILLA e=1CM

A-ISLAMENTOS E IMPERMEABILIZACIONES

- AI1 -IMPRIMACIÓN BITUMINOSA
AI2 -CAPA SEPARADORA FILTRO GEOTEXTIL
AI3 -ALMOZARADO DE HORMIGÓN
AI4 -LAMINA DRENANTE CON FILTRO GEOTEXTIL ADHERIDO
AI5 -ALMOZARADO DE HORMIGÓN
AI6 -ALMOZARADO DE HORMIGÓN
AI7 -TIPO DRENANTE PVC (BARRIO) SIN PENDIENTE
AI8 -RELLENO DE GRAVA FILTRANTE
AI9 -MORTERO DE MORTERO
AI10 -MORTERO DE MORTERO
AI11 -MORTERO DE MORTERO
AI12 -MORTERO DE MORTERO
AI13 -LAMINA IMPERMEABILIZANTE EXTERIOR
AI14 -LAMINA ACÚSTICA IMPACTO 10

AC-ACABADOS Y CIERRES

- AC1 -ENFOSCADO DE MORTERO IMPERMEABLE AL AGUA Y
FRENABLE AL VAPOR DE AGUA CON ACABADO DE MORTERO
AC2 -ACRILICO EN DISPERSION ACUOSA FRATASADO E=15MM.
AC3 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC4 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC5 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC6 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC7 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC8 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC9 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC10 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC11 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC12 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC13 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC14 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC15 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC16 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC17 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC18 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC19 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC20 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC21 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC22 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC23 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC24 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC25 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC26 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC27 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC28 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC29 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC30 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC31 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC32 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC33 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC34 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC35 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC36 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC37 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC38 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC39 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC40 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC41 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC42 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC43 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC44 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC45 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC46 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC47 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC48 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC49 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC50 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC51 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC52 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC53 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC54 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC55 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC56 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC57 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC58 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC59 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC60 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC61 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC62 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC63 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC64 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC65 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC66 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC67 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC68 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC69 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC70 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC71 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC72 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC73 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC74 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC75 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC76 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC77 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC78 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC79 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC80 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC81 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC82 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC83 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC84 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC85 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC86 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC87 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC88 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC89 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC90 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC91 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC92 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC93 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC94 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC95 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC96 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC97 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC98 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC99 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.
AC100 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO E=15MM.

M-METALISTERÍA

- M1 -SUBESTRUCTURA DE FORMACIÓN DE CABECERO DE ACERO
M2 -SUBESTRUCTURA DE ARROSTRAMIENTO DE CABECERO
M3 -BOLSA #50,5 ACERO GALVANIZADO
M4 -PERFIL TUBULAR# 20,4 PARA SUECCON DE BAYONETA
M5 -SEGÚN PLANO DE ESTRUCTURAS
M6 -SUBESTRUCTURA DE ACERO GALVANIZADO PARA SUECCON
M7 -DE LUCERNARIO #170,5
M8 -SUBESTRUCTURA DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M9 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M10 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M11 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M12 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M13 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M14 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M15 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M16 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M17 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M18 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M19 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M20 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M21 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M22 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M23 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M24 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M25 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M26 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M27 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M28 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M29 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M30 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M31 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M32 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M33 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M34 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M35 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M36 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M37 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M38 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M39 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M40 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M41 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M42 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M43 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M44 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M45 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M46 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M47 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M48 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M49 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M50 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M51 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M52 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M53 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M54 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M55 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M56 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M57 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M58 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M59 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M60 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M61 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M62 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M63 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M64 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M65 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M66 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M67 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M68 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M69 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M70 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M71 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M72 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M73 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M74 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M75 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M76 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M77 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M78 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M79 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M80 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M81 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M82 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M83 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M84 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M85 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M86 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M87 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M88 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M89 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M90 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M91 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M92 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M93 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M94 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M95 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M96 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M97 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M98 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M99 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA
M100 -PERFIL DE ACERO GALVANIZADO #10 FLUJA A SOLERA

V-VIDRIOS

- V1 -VIDRIO CON CÁMARA TIPO CLIMAT SEGÚN MEMORIA DE
CARPINTERÍAS
V2 -PANEL DE POLICARBONATO CELULAR
V3 -VIDRIO LAMINAR SEGÚN MEMORIA DE CARPINTERÍAS

C-CARPINTERÍA

- C1 -CARPINTERÍA DE ALUMINIO SEGÚN MEMORIA DE CARPINTERÍAS
C2 -LUCERNARIO SEGÚN PLANO DE CARPINTERÍA

U-UPBANIZACIÓN

- U1 -BALDOSA HIDRÁULICA
U2 -RECUBRIMIENTO DE MORTERO
U3 -CUBIERTA DE MORTERO
U4 -ZIGUERA COMPACTADA E=20CM

