



LEYENDA

1. CUBIERTA LUJERA FORMADA POR:
 - CHAPA COLABORANTE ESPERIFICACIONES SEGUN B. EST.
 - IMPERMEABILIZACION DE PVC COL. NEGRO
 - CAPA DE GALVANIZA BLANCA CONTINUO 880.80.2 CON ENANOS PARA REMATE DE CUBIERTA.
2. PERFIL GALVANIZADO AUXILIAR CONTINUO 880.80.2 CON ENANOS PARA REMATE DE CUBIERTA.
3. SOLICADO A ESTRUCTURA PRINCIPAL GALVANIZADO e=15mm CON F. EN TIPO, ANCHO DESDOLADO 26mm
4. ESTRUCTURA EN PERFILES HUECOS GALVANIZADOS (SEGUN B. EST.)
5. PERFILES DE SOPORTE SUBESTRUCTURA DE FALSO TECHO e=80.3
6. ESTRUCTURA DE FALSO TECHO PARALELA DE PERFILES CF 80.3
7. PERFILES DE SOPORTE SUBESTRUCTURA DE FALSO TECHO e=80.3
8. PERFILES DE SOPORTE SUBESTRUCTURA DE FALSO TECHO e=80.3
9. LUMINARIA DOWNLIGHT EMPOTRADA EN EL TECHO D.M.M. 140mm CON LAMPARA DE ALOJENIROS METALICOS DE ENCO O EQUIVALENTE EN CALIDAD MIX
10. TIPO PARED (SEGUN MEMORIA DE MUROS) MIX
11. PERFIL HUECO AUXILIAR GALVANIZADO PARA SOPORTE DE PERFILES DE ANCLAJE REVESTIMIENTO Y PANELADO OSB
12. PERIL GALVANIZADO 2F. 120.3 PARA ANCLAJE DE REV. TO EXTERIOR DE ALUMINIO PERFORADO
13. MUEBLA PERFILE TOL. DE LAMINADO PERFORADO 1820mm MIN. CON EMPESADO BRUNDO
14. MUEBLA PERFILE TOL. DE LAMINADO PERFORADO 1820mm MIN. CON EMPESADO BRUNDO
15. RODAPIE DE PLETINA GALVANIZADA 60.4 A TORILLADA A PANEL. OSB. CADA. 45mm. ORIFICIOS AVELANADOS. TORNILLAS DE CABEZA PLANA
16. SOLERA Y ESTRUCTURAS DE CIMENTACION SEGUN PROYECTO DE CIMENTACION
17. IMPERMEABILIZACION
18. MORTERO AUTORENTE ALISERADO EN DOS CAPAS. CAPA SUPERIOR CON ARDO FINO
19. MORTERO AUTORENTE ALISERADO EN DOS CAPAS. CAPA SUPERIOR CON ARDO FINO
20. CANTERA DE PERFILES DE IMPERON POLIURETANO DE BAJA ALTURA TIPO ACO Y 100 BA. O EQUIVALENTE CON RETILLA GALVANIZADA
21. RASILLON 6mm
22. EMPESADO BRUNDO e=15mm
23. RANURA GUIA PARA CIERRE ENROLLABLE FORMADA POR PERFIL GALVANIZADO CF Y CEPILLOS CONTINUIVOS COL. NEGRO
24. PERIL-GUIA REMOVIBLE PARA CIERRE ENROLLABLE FORMADO POR DOBLE PERFIL GALVANIZADO CF SUPERIORES PARA ENCAJE EN ESTRUCTURA SUPERIOR Y PERILLO INFERIOR D.M.M.16mm
25. PIEZA ESPECIAL DE TAPA DE CAJALITA PARA ENCAJE DE PERFIL. GUIA REMOVIBLE
26. MUEBLA BARRA. FORMADO POR:
 - ESTRUCTURA EN PERFIL HUECO GALVANIZADO
 - REVESTIMIENTO EN PERFILES HUECOS FORMADOS EN SOLA PARA SOPORTE DE RESINAS TERMOENDURECIDAS Y FIBRAS DE MADERA COL. ROJO CARMINA e=10mm TIPO BOSTIK
 - EQUIVALENTE FLUIDO CON PEGAMENTO FIABLE TIPO BOSTIK O EQUIVALENTE
 - ENCIMERA DE PIEDRAARTIFICIAL DE CUARZO Y RESINAS PIGMENTADAS COL. GRIS CARBO TIPO KENSHO FLUIDO DIRECTAMENTE A ESTRUCTURA
27. PANEL ABATIBLE E FORMADO POR:
 - SUBESTRUCTURA EN PERFIL BASTIDOR GALVANIZADO HUECO 860.80.2
 - DOBLE BISAGRA GALVANIZADA 0172mm
 - PANTON PARA ENCAJE EN MUEBLA ABATIBLE DE ENCIMERA
 - MUEBLA ABATIBLE EN PERFILES HUECOS FORMADOS EN SOLA PARA SOPORTE DE RESINAS TERMOENDURECIDAS Y FIBRAS DE MADERA COL. ROJO CARMINA e=10mm TIPO BOSTIK
 - EQUIVALENTE FLUIDO CON PEGAMENTO FIABLE TIPO BOSTIK O EQUIVALENTE
 - ENCIMERA DE PIEDRAARTIFICIAL DE CUARZO Y RESINAS PIGMENTADAS COL. GRIS CARBO TIPO KENSHO FLUIDO DIRECTAMENTE A ESTRUCTURA
28. MUEBLA BARRA. FORMADO POR:
 - ESTRUCTURA EN PERFIL HUECO GALVANIZADO
 - REVESTIMIENTO EN PERFILES HUECOS FORMADOS EN SOLA PARA SOPORTE DE RESINAS TERMOENDURECIDAS Y FIBRAS DE MADERA COL. ROJO CARMINA e=10mm TIPO BOSTIK
 - EQUIVALENTE FLUIDO CON PEGAMENTO FIABLE TIPO BOSTIK O EQUIVALENTE
 - ENCIMERA DE PIEDRAARTIFICIAL DE CUARZO Y RESINAS PIGMENTADAS COL. GRIS CARBO TIPO KENSHO FLUIDO DIRECTAMENTE A ESTRUCTURA
29. MONTANTE AUXILIAR DE PERFIL HUECO GALVANIZADO #29.40
30. PERIL HUECO GALVANIZADO #40.40.2
31. PERIL HUECO GALVANIZADO #40.40.2
32. PERIL HUECO GALVANIZADO #20.60.4
33. PERIL HUECO GALVANIZADO #40.40.2
34. JAMBIA REMATE DE HUECO EN CHAPON GALVANIZADO e=4mm
35. PERIL HUECO GALVANIZADO #20.60.4
36. PERIL HUECO GALVANIZADO #20.60.4
37. PERIL HUECO GALVANIZADO #20.60.4
38. PERIL HUECO GALVANIZADO #20.60.4
39. JUNTO JULIO #20.20 PARA SOPORTE DE AISLAMIENTO Y SELLADO ELASTICO
40. JUNTO JULIO #20.20 PARA SOPORTE DE AISLAMIENTO Y SELLADO ELASTICO
41. PERIL CF. 120.3 PARA POVO DE TRAMEX
42. BANDA DE HORMIGON ALICERADO PARA APOYO EQUIPOS DE CLIMATIZACION e=10cm
43. PERIL CF. 120.3 PARA POVO DE TRAMEX
44. FALSO TECHO DE CARTON VESO PARA CUARTOS HUMEDOS. ACABADO PINT. COL. BLANCO
45. REVESTIMIENTO DE GRESITE 4x4x4 COL. BLANCO
46. REVESTIMIENTO DE GRESITE 4x4x4 COL. BLANCO
47. TRIPLE BISAGRA 0120mm SOLDADA JAMBIA
48. TRIPLE BISAGRA 0120mm SOLDADA JAMBIA
49. BANDA DE HORMIGON ALICERADO PARA APOYO EQUIPOS DE CLIMATIZACION e=10cm
50. PERIL CF. 120.3 PARA POVO DE TRAMEX
51. PERIL CF. 120.3 PARA POVO DE TRAMEX
52. TAPALUJAS DE CHAPA GALVANIZADA CONFORMADA EN FRIO CON CEPILLO CONTINUIVOS COL. NEGRO
53. CARPINTERIA DE PUERTA CORREDERA FORMADA POR:
 - SUBESTRUCTURA EN PERFIL BASTIDOR GALVANIZADO HUECO 860.80.2
 - MUEBLA ABATIBLE EN PERFILES HUECOS FORMADOS EN SOLA PARA SOPORTE DE RESINAS TERMOENDURECIDAS Y FIBRAS DE MADERA COL. ROJO CARMINA e=10mm TIPO BOSTIK
 - EQUIVALENTE FLUIDO CON PEGAMENTO FIABLE TIPO BOSTIK O EQUIVALENTE
 - ENCIMERA DE PIEDRAARTIFICIAL DE CUARZO Y RESINAS PIGMENTADAS COL. GRIS CARBO TIPO KENSHO FLUIDO DIRECTAMENTE A ESTRUCTURA
54. ESPACIO PARA PUERTA CORREDERA
55. PRECERCO DE PERFIL HUECO GALVANIZADO SOLDADO A ESTRUCTURA
56. PUERTA CON PANEL BISAGRA DE VAPOR FORMADA POR:
 - REVESTIMIENTO EN PERFILES HUECOS FORMADOS EN SOLA PARA SOPORTE DE RESINAS TERMOENDURECIDAS Y FIBRAS DE MADERA COL. ROJO CARMINA e=10mm TIPO BOSTIK
 - EQUIVALENTE FLUIDO CON PEGAMENTO FIABLE TIPO BOSTIK O EQUIVALENTE
 - ENCIMERA DE PIEDRAARTIFICIAL DE CUARZO Y RESINAS PIGMENTADAS COL. GRIS CARBO TIPO KENSHO FLUIDO DIRECTAMENTE A ESTRUCTURA
57. DINTEL DE PLETINA GALVANIZADA e=8mm CON ORIFICIOS AVELANADOS PARA RONILLERIA DE CABEZA PLANA
58. PRECERCO #40.40.2
59. PRECERCO #40.40.2
60. PRECERCO #40.40.2
61. VIBRO INCOLORO TIPO CLIMA LT 6666
62. PRECERCO #40.40.2
63. TAPALUJAS DE CHAPA GALVANIZADA e=8mm
64. TRADOR DE PLETINAS GALVANIZADAS e=8mm Y MECANISMO DE CIERRE CON LLAVE
65. HEZA ESPECIAL DE REVESTIMIENTO DE ALUMINIO PERFORADO CON DOBLE PLEGADURA DE REMATE
66. BARBERIA AL VAPOR
67. CHAPA DE CUBIERTA PLANA e=60mm CON ACCIONAMIENTO ELECTRICO TIPO OIP DE VELOC. ASISTANTE RIGIDO 6mm
68. PERIL LITE
69. PERIL LITE
70. FORJADO DE CHAPA COLABORANTE SOBRE CUARTOS DE SERVICIO
71. CALZADO EN EL REVESTIMIENTO
72. CANTERA DE PUERTA BASTIDOR CON VIBRO 3m FORMADA POR:
 - PERFILES DE IMPERON POLIURETANO DE BAJA ALTURA TIPO ACO Y 100 BA. O EQUIVALENTE CON RETILLA GALVANIZADA
 - PLETINA INTERIOR Y EXTERIOR e=8mm
 - JUNQUILLO HUECO
73. BISAGRA GALVANIZADA PARA CARGA PESADA
74. LUMINARIA LINEAL EMPOTRADA EN EL FALSO TECHO TIPO LINEA DE ENCO O EQUIVALENTE

propiedad:
Ayuntamiento de Madrid
 Área de Gobierno de Urbanismo y Vivienda
 Dirección General de Proyectos Singulares



DOTACIONES, PABELLONES Y OTROS ELEMENTOS EN EL AMBITO DEL PLAN ESPECIAL MADRID RIO
 proyecto básico:
PABELLÓN DE USO TERCIARIO RECREATIVO PUNTO DE VENTA C3
 Instalaciones deportivas en el Nudo sur

arquitectos:
MRIO
 ARQUITECTOS
 director de equipo: Gines Garrido Colmenero

formato:
DIN A1

etiquetas:
CONSTRUCCION
 código plano:
B.CON-01.01

DETALLES PUNTO DE VENTA C3

consultores:
MRIO
 ARQUITECTOS
 director de equipo: Gines Garrido Colmenero

arquitectos:
MRIO
 ARQUITECTOS
 director de equipo: Gines Garrido Colmenero

MRIO Ingenieros consultores y arquitectos
 Gironella 9, 2º planta. Tel: +34 917272300 fax: +34 917272386
 e-mail: madrid@mrियो.es

MRIO Ingenieros consultores y arquitectos
 Gironella 9, 2º planta. Tel: +34 917272300 fax: +34 917272386
 e-mail: madrid@mrियो.es