



05- LOSA DE HORMIGÓN ARMADO BLANCO h=16cm
06- LUMINARIA PUNTUAL DOWNLIGHT CLIMÁTICO
08- BRISE-SOLEIL FORMADO POR PANEL CON ANCLAJE OCULTO
COMPOSITE REVESTIDO POR CHAPAS DE MADERA NATURAL CON
TRATAMIENTO FENÓLICO PARA EXTERIORES
MONTADO SOBRE BASTIDOR FORMADO POR PERFILES
METÁLICOS DE MONTANTES Y TRAVESAÑOS ANCLADOS A LAS
LOSAS DE HORMIGÓN ARMADO

09- CARPINTERIA DE ALUMINIO COLOR NEGRO
SAPHIR FXI 65 CON ROTURA CON ROTURA DE PUENTE TÉRMICO
Y VIDRIO DOBLE CLIMALIT 6+12+6
10- PAVIMENTO DE MICROCEMENTO GRIS
DE 2 mm SOBRE CAPA NIVELACION
11- FORMACIÓN DE BASE PARA RECIBIR PAVIMENTO
MEDIANTE MORTERO AUTONIVELANTE
16- ESTRUCTURA SOPORTE DE PERFILES METÁLICOS UPN SEGUN CALCULO
Y PINTURA INTUMESCENTE STOFIRE COLOR NEGRO DE EF-60

17- MURO DE HORMIGÓN ARMADO
18- CUBIERTA INVERTIDA CON COBERTURA DE CONTO RODADO
19- TECHO TECNICO DE SISTEMA INTEGRADO TDM M0 AL FUEGO
20- LUMINARIAS LINEALES 2X36W DULUX TDM EN RECORRIDOS
22- LUMINARIA INDUSTRIAL
23 HOJA EXTERIOR DE CERRAMIENTO VENTILADO DE PANELES CON
ANCLAJE OCULTODE MADERA TRATADOS VENTILADADE
CERRAMIENTO DE PANELES

24- BARANDILLA FORMADA POR PLETINAS METÁLICAS Y ANCLADO
EN SU BASE A LOSA DE HORMIGÓN
27- TERRENOS SELECCIONADOS COMPACTADOS
28- CAPA ZAHORRAS COMPACTADAS 15 cm ESPESOR
29- LÁMINA IMPERMEABILIZANTE
31- HORMIGÓN DE LIMPIEZA
32- CIMENTACIÓN FORMADA POR LOSA DE HORMIGÓN
ARMADO e=50cm

36- PERFIL METÁLICO
37- MORTERO DE AGARRE
38- MORTERO DE HORMIGÓN DE FORMACIÓN DE PENDIENTES

"SECCIÓN VESTÍBULO SALA DE CONFERENCIAS"

ALZADOS Y SECCIONES CONSTRUCTIVAS

E: 1 / 50