



- 1.- ZAPATA CONTINUA BAJA MURO DE CONTECIÓN
- 2.- MURO DE CONTECIÓN DE TIERRAS $\phi=60$ cm CON ENCOFRADO DE TABILLAS VERTICALES DE FENOLICO PARA LAS CARGAS QUE QUEDAN VISTAS.
- 3.- ENCHADO DE GRAVA.
- 4.- LAMINA DE POLIETILENO.
- 5.- DRENAJE LINEAL.
- 6.- RELLENO MATERIAL DREMANTE.
- 7.- IMPERMEABILIZACIÓN DE PVC CON NÓDULOS Y FIELTRO SEPARADOR.
- 8.- SOLERA DE HORMIGÓN H-250 DE 30 cm DE ESPESOR.
- 9.- POLIESTIRENO EXTRUIDO.
- 10.- PAVIMENTO INTERIOR DE HORMIGÓN PARA DEJAR VISTO DE 150mm CON POLVO DE CUARZO Y 2 CAPAS DE ACABADO RESISTENTES A EMULSIONES ACRILICAS CREANDO PELICULA RESISTIVANTE.
- 11.- CAPA DE ARENA.
- 12.- PAVIMENTO DE HORMIGÓN VERTIDO "IN SITU" H-175 CON VIBRADO Y ACABADO SEMINADO MECÁNICO AMUEBANDO 13.- FALSO TECHO DE CUARZO POLVO DE CUARZO DE 5 cm DE ESPESOR CON POLVO DE CUARZO Y ACABADO FRATASADO PARA INTERIOR HERAKLITH.
- 14.- ESTRUCTURA AUXILIAR PARA SOPORTE FALSO TECHO CON TUBULAR $60x30x2$ mm.
- 15.- CORREAS DE CUBIERTA CON PERFIL IPE-180.
- 16.- CHAPA GRECA $\phi=60$ mm.
- 17.- CHAPA LISA $\phi=60$ mm.
- 18.- MEMBRANA RHEINOCOL CG.
- 19.- ROOFMATE S.
- 20.- LOSA TIL TIRON.
- 21.- LOSA TIL TIRON.
- 22.- BANDA DE CONEXIÓN.
- 23.- PERFIL DE CHAPOLAN.
- 24.- SELLADOR BAYER 902.
- 25.- SUBESTRUCTURA DE PERFILES DE ACERO LAMINADO PARA SUECIÓN DE PANELES DE APLACADO DE GRC.
- 26.- PANEL DE VIDRIO CON FIBRA DE VIDRIO CON PLACA DE POLIESTIRENO EXTRUIDO POR SBO PARA INTERIOR.
- 27.- ESCUPIDOR DE PLANCHAS DE ACERO.
- 28.- BUNBULA DE HORMIGÓN ARMADO PARA APOYO DE PLACA ALVOCAL.
- 29.- PERFIL EN U DE 50x30x2 mm PARA BASTIDOR DE FALSO TECHO.
- 30.- FALSO TECHO DE RELIGA DE ACERO GALVANIZADO PARA PINTAR COLOR OXIRON SUSPENDIDO CON CABLES REGULABLES EN ALTURA.
- 31.- SUBSTRATO PARA CUBIERTAS ECOLOGICAS.
- 32.- ARDO LIGERO.
- 33.- PLANTAS ESPECIALES PARA CUBIERTAS ECOLOGICAS LIBERAS.
- 34.- PLACA ALVEOLAR DE HORMIGÓN PRETENSADO 150x150x120 mm DE 20cm DE CANTO.
- 35.- FIELTRO DE 20cm DE CANTO.
- 36.- IMPERMEABILIZACIÓN MULTICAPA.
- 37.- AISLAMIENTO RIGIDO DE POLIESTIRENO EXTRUSIONADO DE 4 cm DE ESPESOR.
- 38.- LAMINA SEPARADORA.
- 39.- PAVIMENTO DE HORMIGÓN "IN SITU" CON ACABADO FRATASADO Y APORTACIÓN DE 4kg/m² DE POLVO DE CUARZO.
- 40.- LOSA DE HORMIGÓN ARMADO DE 35 cm DE CANTO.
- 41.- PAVIMENTO DE HORMIGÓN ARMADO DE 5 cm DE ESPESOR CON POLVO DE CUARZO Y ACABADO FRATASADO PARA INTERIOR HERAKLITH.
- 42.- CARPINTERIA INTERIOR DE ALUMINIO CON VIDRIO TIPO CLIMULIT 4-4 163 4-44 CON BUTIRAL INCOLORO.
- 43.- CAJÓN EN FORMA DE U DE HORMIGÓN ARMADO PARA DEJAR VISTO EN FORMACIÓN DEL CONJUNTO DE RAMPAAS Y BARANCOAS.
- 44.- PAVIMENTO INTERIOR DE HORMIGÓN PARA DEJAR VISTO DE 4-5cm CON POLVO DE CUARZO CON ACABADO ANTIDESLIZANTE 45.- ACABADO DE HORMIGÓN VISTO ENCOFRADO CON TABILLAS FENOLICAS VERTICALES.
- 46.- SOLERA DE HORMIGÓN H-250 DE 25 cm DE ESPESOR. GALVANIZADO.
- 47.- PERFIL EN U DE 150x80x55 mm y $\phi=5$ mm DE ACERO GALVANIZADO.
- 48.- VIGUETA DE MADERA DE ESCUADRIA 125x5 cm.
- 49.- PAVIMENTO DE MADERA MACIZA DE LISTONES 125x50 mm.
- 50.- PERFIL EN U DE 60x60 mm.
- 51.- LISTONES DE MADERA DE SOPORTE DE ESCUADRIA 125x50 mm COLOCADOS CADA 40cm.
- 52.- PANEL SANDWICH MACHEMBRADO CON ACABADO DE MADERA MACIZA TIPO S120 DE LA CASA FARGESOT CON NUCLEO AISLANTE DE POLIESTIRENO IGNIFUGO.
- 53.- PANEL SANDWICH MACHEMBRADO CON ACABADO DE MADERA MACIZA TIPO S120 DE LA CASA FARGESOT CON NUCLEO AISLANTE DE POLIESTIRENO IGNIFUGO.
- 54.- ZOCALO TIPO "TRUISPLAS".
- 55.- CORDON INFERIOR DE CERCHA METALICA CON PERFIL HEB-180.
- 56.- MONTANTES Y DIAGONALES DE CERCHA METALICA CON PERFILES HEB-100.
- 57.- CORDON SUPERIOR DE CERCHA METALICA CON PERFIL HEB-200.
- 58.- JACENA DE GRAN CANTO DE HORMIGÓN ARMADO.
- 59.- ESCUPIDOR DE PIEZA PREFABRICADA DE HORMIGÓN ROTURA DE PUENTE TÉRMICO.
- 60.- CARPINTERIA METALICA EXTERIOR COLOR OXIRON CON VIDRIO TIPO CLIMULIT 4-4 163 4-44 CON BUTIRAL INCOLORO.
- 61.- CHAPA DE ACERO GALVANIZADO PARA PINTAR.
- 62.- BRISE-SOLEI CONFORMADO POR LAMAS VERTICALES DE MADERA MACIZA TRATADA PARA EXTERIOR DE ESCUADRIA 20x6 cm.
- 63.- EJE DE SOPORTE Y ROTACIÓN DE LAS LAMAS VERTICALES.
- 64.- PERFIL EN U DE ACERO GALVANIZADO PARA PINTAR DE 20x20mm.
- 65.- CAJÓN DE CHAPA DE ACERO GALVANIZADO PARA PINTAR. CUBIERTA.
- 66.- PLANCHAS DE ACERO GALVANIZADO DE REMATE.