

ACABADO BASE

- MURO DE LADRILLO ROJO RECOCIDO 7 X 14 X 28 UNIDO CON MORTERO CEMENTO-ARENA PROPORCIÓN 1:4, JUNTAS UNIFORMES DE 1.5 CM APROX Y ENJARRADOS CON MORTERO CEMENTO-ARENA PROPORCIÓN 1:4 DE 2 CM DE ESPESOR TERMINADOS CON APLANADO EN AMBAS CARAS TIPO QUEMADO. MEDIO. ESPESOR FINAL 18 CM.
- MURO DE LADRILLO ROJO RECOCIDO 7 X 14 X 28 UNIDO CON MORTERO CEMENTO-ARENA PROP 1:4, JUNTAS UNIFORMES DE 1.5 CM APROX Y ENJARRADOS CON MORTERO CEMENTO-ARENA PROP 1:4 DE 2 CM DE ESPESOR TERMINADOS CON APLANADO TIPO QUEMADO MEDIO Y PINTURA VINÍLICA.
- ESPESOR FINAL 16 CM. MURO DE TABLERO DE YESO FIRECODE TIPO C DE 1/2", ACABADO NIVEL 4, COMPUESTO DE CANAL DE AMARRE GALVANIZADO CAL. 22, Y POSTES METALICOS GALVANIZADOS CAL 20, DE 9.20 CMS. CON APLICACIÓN DE CINTA DE EN TODA LA SUPERFICIE. ESPESOR FINAL DEL MURO 12 CM. CON COLCHONETA DE LANA MINERAL. APLICACION DE CINTA DE REFUERZO Y COMPUESTO PARA JUNTAS, CAPA UNIFORME DE 2MM DE REDIMIX EN TODA LA SUPERFICIE.
- MURO DE TABLERO DE YESO FIRECODE TIPO C DE 1/2", ACABADO NIVEL 4, COMPUESTO DE CANAL DE AMARRE GALVANIZADO CAL. 22, Y POSTES METALICOS GALVANIZADOS CAL 20, DE 15.24 CMS. CON APLICACIÓN DE CINTA DE REFUERZO Y COMPUESTO PARA JUNTAS, CAPA UNIFORME DE 2MM DE REDIMIX EN TODA LA SUPERFICIE. **ESPESOR FINAL DEL MURO 17.8 CM.** CON COLCHONETA DE LANA MINERAL. APLICACION DE CINTA DE REFUERZO Y COMPUESTO PARA JUNTAS, CAPA UNIFORME DE 2MM DE REDIMIX EN TODA LA SUPERFICIE.
- MURO PARA FACHADA DE CONCRETO F'C=250 KG/CM2 CON ACERO DE REFUERZO DE ACUERDO A CÁLCULO ESTRUCTURAL DE 15 CM DE ESPESOR TERMINADO APARENTE. <u>VER ALZADO DE MODULACIÓN EN ALBAÑILERIAS.</u> MURO LAMBRIN DE TABLERO DE YESO FIRECODE TIPO C DE 1/2", ACABADO
- NIVEL 4, COMPUESTO DE CANAL DE AMARRE GALVANIZADO CAL. 22, Y POSTES METALICOS GALVANIZADOS CAL 20. DE 9.20 CMS. CON APLICACIÓN DE CINTA DE REFUERZO Y COMPUESTO PARA JUNTAS, CAPA UNIFORME DE 2MM DE REDIMIX EN TODA LA SUPERFICIE. ESPESOR FINAL DEL MURO 10.47 CM. MURO MIXTO DE 1 CARA DE TABLERO DE YESO FIRECODE TIPO C DE 1/2" Y 1 CARA DE TABLERO ANTI-MOHO DE 1/2", ACABADO INTERIOR NIVEL 4,
- COMPUESTO DE CANAL DE AMARRE GALVANIZADO CAL. 22, Y POSTES METALICOS GALVANIZADOS CAL 20, DE 9.20 CMS. CON APLICACIÓN DE CINTA DE REFUERZO Y COMPUESTO PARA JUNTAS, CAPA UNIFORME DE 2MM DE REDIMIX EN TODA LA SUPERFICIE. ESPESOR FINAL DEL MURO 12 CM. CON COLCHONETA DE LANA MINERAL. APLICACION DE CINTA DE REFUERZO Y COMPUESTO PARA JUNTAS, CAPA UNIFORME DE 2MM DE REDIMIX EN TODA LA SUPERFICIE. MURO LAMBRIN DE TABLERO DE YESO FIRECODE TIPO C DE 1/2", ACABADO
- NIVEL 4, COMPUESTO DE CANAL DE AMARRE GALVANIZADO CAL. 22, Y POSTES METALICOS GALVANIZADOS CAL 20, DE 4.10 CMS. CON APLICACIÓN DE CINTA DE REFUERZO Y COMPUESTO PARA JÚNTAS, CAPA UNIFORME DE 2MM DE REDIMIX EN TODA LA SUPERFICIE. ESPESOR FINAL DEL MURO 5.37 CM. MURO LAMBRIN DE TABLERO DE YESO ANTI-MOHO DE 1/2", ACABADO NIVEL 4, COMPUESTO DE CANAL DE AMARRE GALVANIZADO CAL. 22. Y POSTES METALICOS GALVANIZADOS CAL 20, DE 4.10 CMS. CON APLICACIÓN DE CINTA DE REFUERZO Y COMPUESTO PARA JUNTAS, CAPA UNIFORME DE 2MM EN TODA LA
- MURO MIXTO DE 1 CARA DE TABLERO DE YESO FIRECODE TIPO C DE 1/2" Y CARA EXTERIOR DE TABLERO DE CEMENTO DE 1/2", ACABADO INTERIOR NIVEL 4, COMPUESTO DE CANAL DE AMARRE GALVANIZADO CAL. 22, Y POSTES METALICOS GALVANIZADOS CAL 20. DE 9.20 CMS. CON APLICACIÓN DE CINTA DE REFUERZO Y COMPUESTO PARA JUNTAS, CAPA UNIFORME DE 2MM DE REDIMIX EN TODA LA SUPERFICIE. **ACABADO EXTERIOR** CAPA UNIFORME DE 2MM DE BASECOAT EN TODA LA SUPERFICIE Y APLICACIÓN DE MEMBRANA TYVEK. ESPESOR FINAL DEL MURO 12 CM. CON COLCHONETA DE LANA MINERAL. APLICACION DE CINTA DE REFUERZO Y COMPUESTO PARA JUNTAS, CAPA UNIFORME DE 2MM DE REDIMIX EN TODA LA
- MURO DE CELOSIA. CELOSIA CONCRETO MODELO DHO FORMATO DE 30\*30\*10 CM DE ESPESOR. COLOCADO CON MORTERO DE ARENA CEMENTO DE UNA RESISTENCIA A fc=75 Kg/ cm<sup>2</sup> Y JUNTAS UNIFORMES DE 1.50 ± 0.30 cms. CON REFUERZOS METALICOS. VER PLANOS DE HERRERIA.

COLUMNA DE CONCRETO. VER PLANOS ESTRUCTURALES.

ACABADO INTERMEDIO

SUPERFICIE. ESPESOR FINAL DEL MURO 5.37 CM.

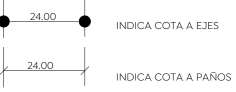
PARA COLUMNAS INTERIORES. APLICACIÓN PREVIA DE PASTA FINA BLANCA DE

ACABADO FINAL

- PARA MUROS EXTERIORES E INTERIOR. CON PINTURA VINIL-ACRILICA PRO 1000 PLUS COLOR RECINTO 277-01. PREPARACION DE AREA, FONDEO, APLICADA A
- DOS MANOS. SOBRE SELLADOR VINILICO. S.M.A. PARA MUROS GENERALES. CON PINTURA VINILICA COLOR RECINTO 277-01. PREPARACION DE AREA, FONDEO, APLICADA A DOS MANOS. SOBRE SELLADOR
- PARA MUROS DE ACENTO. CON PINTURA VINILICA COLOR PAULA 126-04. PREPARACION DE AREA, FONDEO, APLICADA A DOS MANOS. SOBRE SELLADOR
- PARA MUROS DE ACENTO. CON PINTURA VINILICA COLOR TIJERA 168-02. PREPARACION DE AREA, FONDEO, APLICADA A DOS MANOS. SOBRE SELLADOR
- VINILICO, S.M.A. PARA MUROS DE ACENTO. CON PINTURA VINILICA COLOR PETRICOR 224-03. PREPARACION DE AREA, FONDEO, APLICADA A DOS MANOS. SOBRE SELLADOR
- REVESTIMIENTO DE LAMBRÍN WPC. ACABADO TIPO MADERA. MOD. GRUPO SESMAR. PANEL DE 16 CM DE ANCHO X 290 CM DE LARGO (VER AJUSTE EN ALZADO). FLAUTA DE 2 CM DE ANCHO, 2 CM DE ESPESOR Y SEPARACIÓN DE 1" ENTRE CADA UNA. ACABADO TIPO MADERA. COLOR: 59-63 S.M.A. (IGUALAR TONALIDAD DE LAMINADO MOD. NATURAL ASH 8843). COLOCAR DE PISO TERMINADO HASTA NIVEL DE PLAFÓN TERMINADO, ALINEAR CONTINUAR MURO A
- PLAFÓN (VER EN DETALLES DE MUROS-PLAFONES). REVESTIMIENTO DE LAMBRÍN WPC. ACABADO TIPO MADERA PARA MURO BAJO. MOD. GRUPO SESMAR. PANEL DE 16 CM DE ANCHO X 290 CM DE LARGO (VER AJUSTE EN ALZADO). FLAUTA DE 2 CM DE ANCHO. 2 CM DE ESPESOR Y SEPARACIÓN DE 1" ENTRE CADA UNA. ACABADO TIPO MADERA. COLOR: 59-63 S.M.A. (IGUALAR TONALIDAD DE LAMINADO MOD. NATURAL ASH 8843). COLOCAR DE PISO TERMINADO HASTA 1.22 M. CONSIDERAR ESQUINEROS MISMA TONALIDAD EN DONDE SE REQUIERA. (VER EN DETALLES DE MUROS).
- CONSIDERAR TAPA FINAL PARA LAMBRÍN WPC. COLOR: 59-63 S.M.A. COLOCAR A TODO LO LARGO DEL LAMBRIN DE MURO BAJO. PARA MURO Ó LAMBRÍN ACABADO TIPO MADERA. CON TERMINADO LAMINADO. LINEA SEGMENTO COMERCIAL MOD. NATURAL ASH 8843 EN GRADO 20 CONSIDERAR ADHESIVO DE RESORCINOL PARA SU APLICACION. COLOCAR DE PISO TERMINADO HASTA NIVEL DE PLAFÓN TERMINADO. (VER A DETALLE EN PLANOS DE CARPINTERIAS). NOTA: MANTENER UNA SEPARACIÓN DE 4 MM
- ENTRE HOJA Y HOJA CON ÉL MISMO LAMINADO. PARA CELOSÍA ACABADO TIPO MADERA. ANCLAJE A LOSA DE PISO CON SOLERA DE 5" X 3/8" Y ANCLAS DE REDONDO SOLIDO DE 3/8" AHOGADOS EN GROUT Y REFUERZOS VERTICALES CON REDONDO SOLIDO DE 3/4" Y SOLDADO EN LA PARTE SUPERIOR EN REFUERZO DE PTR DE 3X3". CONSIDERAR PRIMER ANTICORROSIVO Y ESMALTE COLOR NEGRO S.M.A. RECUBRIMIENTO A BASTIDOR CON 2 PIEZAS DE MDF DE 18 MM. DIMENSIONES 0.10 X 1.50 M. A PARTIR DE 0.75 M ERMINADO LAMINADO. LINEA SEGMENTO COMERCIAL MOD. NATURAL ASH 8843
- EN GRADO 20. (VER ARMADO A DETALLE EN PLANOS DE CARPINTERIAS). PARA CELOSÍA ACABADO TIPO MADERA. ARMADA CON BASTIDOR DE MDF DE 18 MM. TERMINADO LAMINADO. LINEA SEGMENTO COMERCIAL MOD. NATURAL ASH 8843 EN GRADO 20. (VER A DETALLE EN PLANOS DE CARPINTERIAS). PARA MUROS EN BAÑOS. PORCELANATO EN FORMATO GRANDE, MOD. CITYLINE
- RECTIFICADO DARK GRAY. 59X59CM. ESTILO CEMENTO, COLOR GRAFITO, ACABADO MATE. PEGADO A MURO CON PEGAPISO. CON BOQUILLA SIN ARENA IGUALAR A COLOR DE PISO. COLOCAR DE PISO TERMINADO HASTA NIVEL DE PLAFÓN TERMINADO. ALINEAR-CONTINUAR EMBOQUILLADO DEL PISO A MURO. (VER ALZADO Y DESPIECE EN PLANO DE VISTA A DETALLE DE BAÑOS). PARA MUROS EN CUARTO DE ASEO. PORCELANATO MOD. ASTRATTO BLANCO. 20X20 M. PEGADO A MURO CON PEGAPISO, HASTA UNA ALTURA DE 1.60 M. CON APLICACIÓN DE IMPERMEABILIZANTE VAPORTITE 550. Y PINTURA VINIL-ACRILICA PRO 1000 PLUS COLOR RECINTO 277-01. PREPARACION DE AREA, FONDEO,
- APLICADA A DOS MANOS. SOBRE SELLADOR VINILICO. S.M.A. (DE 1.60 M. HASTA NIVEL DE PLAFÓN TERMINADO). (VER A DETALLE ALZADO Y DESPIECE EN PLANO DE ALBAÑILERIAS). PARA BACKSPLASH EN MUROS. AZULEJO BRICK GENÉRICO VOGA. MEDIDAS 7.5X30CM. MOD. M608284. COLOR BLANCO MATE. NO COLOCAR A JUNTA TRABADA MAYOR DEL 25%, UTILIZAR CRUCETAS AUTONIVELANTES PARA SU COLOCACIÓN. UTILIZAR PASTA DE REJUNTE Y ADHESIVO RECOMENDADO POR LA MARCA PARA PEGADO EN MURO. LAVABOS: (DE 0.90 M HASTA NIVEL DE PLAFÓN TERMINADO). <u>BARRAS COCINA:</u> (DE 0.90 M HASTA 1.60 M). (VER ALZADO Y DESPIECE EN PLANO DE VISTA A
- DETALLE DE MURO). PARA MURO MOVIL. PANELES MOVILES ACUSTICOS, MOD. MUROFLEX, ACABADO
- EN TELA COLOR AZUL ELECTRICO DE LINEA S.M.A. (DE NPT HASTA 3.50 M). (VER ALZADO Y DESPIECE EN PLANO DE VISTA A DETALLE). PARA MURO ACUSTICO. RECUBRIMIENTO ACUSTICO. ESPESOR DE 12 MM. PANEL DE 1.22 X 2.44 M. MOD. FYNOTEJ. COLOR SOFT GRAY. APLICACION ESTILO GROPIUS A MURO, PATRÓN LINEAL SEGÚN DISEÑO. (VER ALZADO Y DESPIECE EN PLANO DE VISTA À DETALLE DE MURO).
- (DENTRO DE LA CABINA DE AUDIO CONSIDERAR FORRAR LA CARA INTERIOR DE LAS PUERTAS PARA HOMOLOGAR ACABADO EN EL ESPACIO). PARA MURO ACUSTICO. RECUBRIMIENTO ACUSTICO. ESPESOR DE 12 MM. PANEL DE 1.22 X 2.44 M. MOD. FYNOTEJ. COLOR SOFT GRAY. APLICACION ESTILO GROPIUS A 45, PATRÓN EN ROMBO SEGÚN DISEÑO. (VER ALZADO Y DESPIECE EN PLANO DE VISTA A DETALLE DE MURO).
- PARA MURO CON VINIL. ADHESIVO DECORATIVO CON PATRON DE FORMAS EN COLORES PASTEL. DISEÑO PREVIAMENTE APROBADO (CONSIDERAR VECTORIZAR IMAGEN PARA MAYOR CALIDAD). COLOCAR DESDE PISO TERMINADO HASTA NIVEL DE PLAFÓN TERMINADO. CONTINUAR-ALINEAR DIBUJO PARA SU COMPOSICION. (VER ALZADO EN PLANO DE VISTA A DETALLE DE MURO). CORROBORAR MEDIDAS EN SITIO.



Especificaciones:



INDICA EJE

INDICA NIVEL DE PISO TERMINADO.

- INDICA NIVEL SUPERIOR DE LOSA.
- INDICA NIVEL DE LECHO BAJO DE LOSA. INDICA NIVEL DE PLAFON.
- INDICA NIVEL DE PRETIL.
- INDICA NIVEL DE CERRAMIENTO. INDICA NIVEL EN CORTE O ALZADO.
- INDICA NIVEL DE FIRME. INDICA AJUSTE DE MATERIAL.
  - INDICA CAMBIO DE MATERIAL EN MURO

AR-ACA-PL/-2

- INDICA CAMBIO DE MATERIAL EN PISO.
- INDICA INICIO DE DESPIECE. INDICA DESNIVEL EN PISO.
  - INDICA DESNIVEL EN PLAFON.
  - INDICA PENDIENTE O CORRIENTE DE AGUA.



UBICACION DE CORTE (CL PLANO)

INDICA LA VISTA PARA ALZADO UBICACION EN PLANO.

INDICA IDENTIFICACION DE

DETALLE UBICACION EN PLANO.

1. TODAS LAS COTAS Y NIVELES SON EN METROS (MT) 2. ESTE PLANO PERTENECE A UN GRUPO MAS AMPLIO DE PLANOS POR LO QUE DEBERÁ LEERSE CONJUNTAMENTE CON ESTOS, DEBERÁ VERIFICARSE TAMBIÉN CON LOS

CORRESPONDIENTES PLANOS ESTRUCTURALES Y DE INSTALACIONES, CUALQUIER

DISCREPANCIA DEBERÁ CONSULTARSE CON LA DIRECCIÓN DE OBRA. 3.TODAS LAS COTAS Y NIVELES DEBERÁN SER VERIFICADAS Y REVISADAS EN CAMPO.

Construcción del centro de atención, acompañamiento y desarrollo para personas con trastorno del espectro autista y obras complementarias, etapa 01, prolongación Av. Guadalupe/privada Guadalupe, colonia Colinas de la Primavera, Municipio de Zapopan, Jalisco

Acabados en muros - Planta baja

No. Contrato:

DOPI-MUN-CUSMAX-IM-LP-116-2023 Director de Obras Públicas e Infraestructura:

Ing. Ismael Jáuregui Castañeda

Jefe de la Unidad de Estudios y Proyectos:

Arq. Edwin Aguiar Escatel

Responsable de proyecto:

Arq. Alejandro Tapia Olarra | Arq. Luis Angel Eguia Gómez Prol. Av. Guadalupe \$/N, Colonia Colinas de la

Primavera, C.P. 45066, Zapopan, Jalisco Agosto 2023

DOPI-020