



PLANTA DE ACABADOS- AREA DE ACCESO

ESC: 1:75

DENSGLOSS	DENGLASS PARA VOLUMEN INSTALADO EN ESTRUCTURA METÁLICA GALVANIZADA, APLICAR MORTERO BASECOAT Y MALLA, AFINADO Y PINTADO, UNA MANO DE BASE SELLADOR Y DOS MANOS COLOR SEGUN PALETA CROMATICA.
DG-1	
DG-2	DENGLASS PARA FASCIA INSTALADA EN ESTRUCTURA METALICA GALVANIZADA, APLICAR BASE COAT Y MALLA, AFINADO Y PINTADO, UNA MANO DE BASE SELLADOR Y DOS MANOS COLOR BLANCO DE LINEA.
TEXTO	
T	LETRAS DE MATERIAL ACRILICO Y ENCAJUELADO SIN LUZ DE REBORDE COLOR NEGRO.
CUBIERTA DE TECHO CT-1	PANEL DE TECHO TIPO SANDWICH ESPESOR DE 20 MM, CON AISLANTE DE POLIURETANO INYECTADO DE ALTA DENSIDAD.

LUMINARIA	Lampara led de techo cuadrada 15w luz blanca de 9"x2".
TOMACORRIENTE	Tomacorriente doble polarizado cuerpo entero 20A, plata integrado, Altura Max 0.40m, Altura Min. 0.30m.
INTERRUPTOR	Interruptor sencillo 15 A, 120 v, plata integrado, Altura Max 1.20m, Altura Min. 1.10m.

CLAVE	DESCRIPCION
1	PAREDES
A	CIELO FLASO
V-1	VENTANAS
P-1	PUERTAS

ACABADOS EN CIELO FALSO	
TIPO	DESCRIPCION
A	CIELO FALSO DE TABLAYESO CON PINTURA COLOR BLANCO.
B	PERGOLA, CON ESTRUCTURA METALICA Y CUBIERTA DE POLICARBONATO.
ACABADOS DE PISO	
TIPO	DESCRIPCION
1	PISO DE CONCRETO COLADO "IN SITU".
2	CIRCULACIÓN PISO DE CONCRETO 210 KG/CM2
3	ENGRAMADO TIPO SAN AGUSTIN.
4	PISO DE CONCRETO 180 KG/CM2. CIRCULACIONES HORIZONTALES
PAREDES Y DIVISIONES	
TIPO	DESCRIPCION
1	PARED DE BLOQUE REPELLADA, AFINADA, REVESTIMIENTO DE MICROCEMENTO DE 2 A 3 MM. COLOR ALMENDRA O GRIS CLARO, USAR SELLADOR.
2	COLUMNA REPELLADA, AFINADA Y PINTADA UNA MANO DE BASE SELLADOR Y DOS MANOS DE PINTURA LAVABLE COLOR BLANCO DE LINEA, VALIDADO CON NORMATIVA ASTM 2486.
3	PARED DE BLOQUE REPELLADA, AFINADA Y PINTADA, UNA MANO DE BASE SELLADOR Y DOS MANOS DE PINTURA LAVABLE COLOR BLANCO DE LINEA, VALIDADO CON NORMATIVA ASTM 2486.
4	MURO DE BLOQUE 20X20X40 CM. REPELLADO, AFINADO Y PINTADO CON UNA MANO DE PINTURA BASE Y DOS MANOS DE PINTURA COLOR GRIS CLARO DE LINEA MATE LAVABLE. CERCA DE MALLA ELECTROSOLDADA DE ACERO, CALIBRE 4.89 COLOR VERDE.
5	MURO PERIMETRAL DE CONCRETO PREFABRICADO.

PUERTAS					
TIPO	UNIDADES	ANCHO M	ALTO M	AREA M2	DESCRIPCIÓN
P-1	1	2.00	2.35	4.70	PUERTA PEATONAL ABATIBLE DOBLE HOJA CON TUBO ESTRUCTURAL DE 4"X2" NEGRO A DOS MANOS DE ANTICORROSIVO, CON PINTURA MATE COLOR NEGRO. UNA HOJA FIJA DE 0.50X2.35 M. Y UNA ABATIBLE DE 1.50X2.35 M.
P-2	1	4.00	3.35	13.4	PORTÓN DOBLE HOJA CON TUBO ESTRUCTURAL DE 4"X2" NEGRO A DOS MANOS DE ANTICORROSIVO, CON PINTURA MATE COLOR NEGRO.

PRESENTA:	
	MINISTERIO DE EDUCACIÓN CIENCIA Y TECNOLOGIA
ALAMEDA JUAN PABLO II Y CALLE GUADALUPE EDIFICIOS A, SAN SALVADOR, EL SALVADOR.	

CENTRO ESCOLAR:	ESCUELA DE EDUCACION PARVULARIA DE ACAJUTLA
CODIGO INFRAESTRUCTURA:	10570
UBICACIÓN:	CALLE ACAXUAL, MUNICIPIO DE ACAJUTLA, SONSONATE.

PROYECTO:	
CRECER Y APRENDER JUNTOS: DESARROLLO INTEGRAL DE LA PRIMERA INFANCIA EN EL SALVADOR	
FINANCIAMIENTO:	
CONTRATO DE PRESTAMO BIRF-9067-SV	

CONTENIDO:	
PLANTA DE ACABADOS DEL AREA DE ACCESO	

ÁREA DE PROYECTO:	5,322.88 M2
ESCALA:	INDICADAS
HOJA:	A-7.4
FECHA:	JUNIO 2023