

[illegible]

LEYENDA DE ACABADOS:

SOLDADOS

S10 Pavimento cerámico de gres porcelánico 40x40cm, Clase 1 R9

S16 Gres Gris Claro 1020 (referencia Keracel)

S18 Gres Paredo 1400 (referencia Keracel)

S20 Pavimento cerámico de gres porcelánico 40x40cm, Clase 2 R10

S22 Gres Gris Claro 1020 (referencia Keracel)

S30 Gres Paredo 1400 (referencia Keracel)

S32 Pavimento cerámico de gres porcelánico 40x40cm, Clase 3 R11

S36 Gres Gris Claro 1020 (referencia Keracel)

S38 Gres Paredo 1400 (referencia Keracel)

S40 Gres Paredo 1400 (referencia Keracel)

S42 Gres Gris Claro 1020 (referencia Keracel)

S44 Gres Paredo 1400 (referencia Keracel)

S46 Gres Paredo 1400 (referencia Keracel)

S48 Gres Paredo 1400 (referencia Keracel)

S50 Pavimento vitreo acrílico acolorado a pavimento estándar

S52 Felpudo de lana virgen transformado por filamentos entrelazados de virilla, colado y enrasado con pavimento, Color Azul

S54 Pavimento vitreo de acero galvanizado 2mm 40x200mm 30/3000mm

TECHOS

T1 Falso techo de paneles registrables y stormilados de virutas de madera 120x60cm.

T2 Falso techo continuo de cartón yeso acabado en pintura plástica mate RAL 9001.

T3 Techo visto acabado con pinturas al silicato mate.

T4 Falso techo recuperado registrable de placas de escayola con periferia vista en reparaciones de edificio existente.

PARAMENTOS VERTICALES

- P1 Revestimiento de cordón de 4mm de espesor, acabado natural, colocado con adhesivo de poliuretano.
- P2 Pintura plástica mate las RAL 9001.
- P3 Pintura al aceite. (Solo que se indique lo contrario, toda estructura de hormigón vista o interior recibirá este revestimiento)
- P4 Pintura al dorado.
- P5 Acabado de gres porcelánico 10x20cm.
- P6 Pintura emulsión mate.
- P7/P7E Acabado de mortero M-10, 1x15cm. **,-P7E indica el código del revestimiento con que se acaba).**
- P7E Embarbado de baldos de madera cementada barnizada mate

Notas:

- 1) P7E indica el código del revestimiento con que se acaba el albañal (P-7) y el albañal en centímetros (P-7E).
- 2) P7E indica el código del revestimiento con que se acaba el paramento entre faja y faja (P-7) y el albañal en centímetros (P-7E).

CUBIERTA	
CuT-1	Cubierta vegetal con sustrato vegetal procedente de la excavación sobre capa drenante colocada sobre sistema de cubierta tipo formado por impermeabilización PVC-PV y a su vez sobre aliento XPS de 10cm de espesor. Capas separadas por geotextiles de densidad natural según memoria constructiva.
CuT-2	Memoria construida en grava colocada sobre sistema de cubierta tipo formado por impermeabilización PVC-PV y a su vez sobre aliento XPS de 10cm de espesor.
CuT-3	Pasillo de mantenimiento formado por baldosa aliento 120x40 sobre sistema de cubierta tipo formado por impermeabilización PVC-PV y a su vez sobre aliento XPS de 10cm de espesor. Capas separadas por geotextiles de densidad natural según memoria constructiva.
CuT-4	Capa de protección de la cubierta de resistencia a la Intemperie, UV, Agentes atmosféricos, etc. Capas separadas por geotextiles de densidad natural según memoria constructiva.
CuT-5	Cubierta de porches formada por detente modular grecado de paneles de policarbonato alveolar contruido traslucido, oculto.
CuT-6	Soledad técnica para el acceso al borde de parapetos.

LEYENDA DE PLAN DE CIERRE.

CON LLAVE

- 1 Salida de emergencia de 1 h 1/2
- 2 Vía de evacuación de 2 h 1/2 con retención aberturas
- 3 Salida de edificio de 2 h 1/2 en ascenso
- 4 Salida de edificio en coche (ENTR)
- 5 Aulas y distribución interior
- 6 Desapacho
- 7 Módulo de asios
- 8 Puerta comedor en asilo
- 9 Puerta de salida de 1 h 1/2
- 10 Puertas de llamas en instalaciones de 1 h 1/2
- 11 Puertas de llamas en instalaciones de 2 h 1/2
- 12 Acceso desde el exterior de 2 h 1/2
- 13 Salida de edificio de 1 h 1/2, de seguridad

SIN LLAVE

- A** Aseo mampara
- B** Aseo corredora
- C** Cortavientos en acceso de 2 hojas

