

LEYENDA:

- | | |
|--|--|
| <p>_C1_CUBIERTA VEGETAL 1_SUSTRATO VEGETAL 2_LÁMINA DRENANTE GRECADA 3_GEOTÉXTIL 4_AISLANTE EPS 80 MM 5_LÁMINA IMPERMEABLE POLIETILENO 6_FORJADO HORMIGÓN 3.5 CM 7_AISLANTE LANA DE ROCA 40 MM 8_FALSO TECHO ACÚSTICO</p> <p>_C2_CUBIERTA TRANSITABLE 1_LOSA PREFABRICADA DE MORTERO ARMADO OMEGA ZETA 3 CM 2_PIE METÁLICO 3_GEOTÉXTIL 4_AISLANTE LANA DE ROCA 80 MM 5_LÁMINA IMPERMEABLE POLIETILENO 6_MORTERO DE PENDIENTES 7_FORJADO HORMIGÓN 3.5 CM 8_AISLANTE LANA DE ROCA 40 MM 9_FALSO TECHO YESO LAMINADO</p> <p>_F1_FACHADA 1_PANEL DE MORTERO OMEGA ZETA 3 CM 2_ANCLAJE OMEGA 3_PERFIL Z 4_TUBO 60x30x1.5 MM 5_MÉNSULA DE SUJECIÓN 6_GEOTÉXTIL 7_AISLANTE EPS 60 MM</p> | <p>_S1_SOLERA 1_GRES PORCELÁNICO 180x30x3 2_MORTERO AUTONIVELANTE 3 CM 3_AISLANTE EPS 60 MM 4_SOLERA HORMIGÓN 20 CM 5_LÁMINA IMPERMEABLE POLIETILENO 6_GEOTÉXTIL 7_GRAVAS 15 CM</p> <p>_P1_PARTICIÓN INTERIOR 1_ENYESADO 2_GERO 3_PERFIL ALUMINIO 45 MM 4_AISLANTE EPS 40 MM 5_DOBLE PLACA DE YESO LAMINADO</p> <p>_M1_MURO CONTENCIÓN 1_RELLENO COMPACTADO 2_GEOTÉXTIL 3_GRAVAS DRENAJE 4_AISLANTE PROYECTADO 5_LÁMINA DRENAJE GRECADA 6_TUBO DRENAJE 7_MURO CONTENCIÓN 40 CM 8_APLACADO CERÁMICO</p> <p>_PE1_PAVIMENTO TIERRA 1_ENCINTADO CON PIEZA MORTERO 2_TERRENO COMPACTADO 3_BASE TOT-U 4_SUELO ARENISCO COMPACTADO</p> <p>_F2_FACHADA 1_FACHADA VENTILADA DE TARIMA DE PINO CUPERIZADO 19 MM 2_CÁMARA DE AIRE 3_GEOTÉXTIL 4_AISLANTE EPS 60 MM 5_GERO 6_AISLANTE EPS 60 MM 7_DOBLE CAPA DE YESO LAMINADO</p> |
|--|--|

