



C_ CUBIERTA NO TRANSITABLE

- C.1 Grava
- C.2 Capa separadora antipunzonante
- C.3 Aislante térmico
- C.4 Capa separadora
- C.5 Membrana impermeabilizante
- C.6 Imprimación

FJ_ FORJADO

- FJ.1 Casetón de poliestireno 60x60x25

SL_ SALA CONFERENCIAS

- SL.1 Listones verticales de madera natural de roble
- SL.2 Tela negra
- SL.3 Lana de roca 60 + 60
- SL.4 Tablero contrachapado ignífugo 15 mm
- SL.5 Subestructura a base de tubo metálico
- SL.6 Lana de roca
- SL.7 Revestimiento exterior, capa de mortero blanco

TSL_ TECHO SALA CONFERENCIAS

- TSL.1 Placa acústica de madera aglomerada.
- TSL.2 Lana de roca
- TSL.3 Elemento de suspensión de fijación rápida con resote tensor

FE_ FACHADA ESTE

- FE.1 Montante
- FE.2 Bastión de sujeción
- FE.3 Lama de aluminio
- FE.4 Cartela de rigidización
- FE.5 Perfil IPE 180
- FE.6 Cartelas soladas formando un perfil en U

P_ PAVIMENTO CONTINUO DE RESINAS EPOXI

- P.1 Acabado: Sin disolvente "Colodur eco"
- P.2 Resina autonivelante rígida
- P.3 Imprimación

