



C_COBERTA

- 01 Sauló compactat e=100mm
- 02 Graves e=150mm
- 03 Làmina separadora antiadherent geotèxtil de fibres de polipropilè
- 04 Aïllament de planxes de suro expandit (denso-kork) e=50mm
- 05 Làmina separadora antiadherent geotèxtil de fibres de polipropilè
- 06 Làmina impermeable bituminosa
- 07 Pintura d'imprimació asfàltica
- 08 Capa de morter de regularització e=20mm
- 09 Capa de formigó cel·lular de formació de pendent 1,5% e(max)=100mm
- 10 Doble vidre. Armat 5+5/cambra d'aire 12/ laminar 6+6
- 11 Fusteria batible d'alumini lacat de color fosc
- 12 Remat d'alumini anoditzat preformat

T_TANCAMENTS

TE_TANCAMENT EXTERIOR

- 01 Aplacat de pedra sorrenca, mida variable e=40mm
- 02 Perfil continuu d'acer inoxidable amb fixació oculta
- 03 Fixació d'acer galvanitzat
- 04 Perfil·leria d'alumini anoditzat
- 05 Aplacat de pedra sorrenca abuxardada, mida més petita i variable e=40mm
- 06 Capa discontinua de morter e=20mm
- 07 Maó perforat acústic amb MURFOR cada 5ena filera
- 08 Enfoscac interior de morter e=15mm
- 09 Cambra d'aire e=40mm
- 10 Lames de pedra sorrenca 1000x200mm e=50mm
- 11 Pletina d'acer inoxidable
- 12 Fusteria d'alumini lacat de color fosc amb ruptura de pont tèrmic
- 13 Doble vidre laminar amb cambra d'aire 5+5/12/6+6
- 14 Làmina impermeable bituminosa
- 15 Mur de formigó armat e=200mm

TI_TANCAMENT INTERIOR

TI_T_TEATRE

- 01 Panell sandwich acústic amb acabat envernissat (20+10+15mm) doble placa de fusta i làmina de suro
- 02 Aïllament de llana d'ovella LAN 40 (Victermofitex) e=40mm
- 03 Antivibradoris de sostre de gama Akustic de AMB
- 04 Aplacat de fusta llis de roure amb perforacions variables segons ubicació e=18mm
- 05 Rastrells de fusta de pi 50x30mm interdistanciats 600mm
- 06 Aïllament de planxes de suro expandit (Thermacork) e=30mm
- 07 Trasdossat autoportant amb banda elàstica als perfils i doble capa de guix laminat e=15+15mm
- 08 Aïllament acústic de llana d'ovella PLAC 50 (Victermofitex) e=50mm
- 09 Aplacat de fusta amb discontinuïtats segons ubicació e=18mm

TI_SP_SALA POLIVALENT

- 01 Lames de fusta 30x70mm amb junta oberta
- 02 Aïllament de llana d'ovella LAN 40 (Victermofitex) amb vel acústic e=40mm
- 03 Perfils de secció quadrada 60x60mm d'acer galvanitzat, estructura del cel ras
- 04 Antivibradoris de sostre de gama Akustic de AMB
- 05 Trasdossat autoportant amb banda elàstica als perfils i doble capa de guix laminat e=15+15mm
- 06 Aïllament de llana d'ovella LAN 40 (Victermofitex) e=40mm
- 07 Rastrells de fusta de pi 50x30mm interdistanciats 600mm
- 08 Aïllament de planxes de suro expandit (Thermacork) e=30mm
- 09 Aplacat de fusta amb discontinuïtats segons ubicació e=18mm
- 10 Guix laminat Knauf Marcant 8,2% de perforació e=12,5mm

TI_C_CAMERINOS

- 01 Aïllament de llana d'ovella LAN 80 (Victermofitex) e=80mm
- 02 Trasdossat autoportant de doble capa de guix laminat e=15+15mm
- 03 Rajola de gres porcelànic e=10mm
- 04 Capa de morter e=15mm
- 05 Guix laminat e=15mm
- 06 Estructura de cel ras d'acer galvanitzat penjada a forjat

TI_P_PASSADÍS

- 01 Guix laminat Knauf Marcant 8,2% de perforació e=12,5mm
- 02 Aïllament de llana d'ovella LAN 40 (Victermofitex) e=40mm

P_PAVIMENTS

PE_PAVIMENT EXTERIOR

- 01 Llosa prefabricada de formigó (Stonegranit RP) e=50mm
- 02 Capa de sorra e=40mm
- 03 Formigó HM-20 e=220mm
- 04 Terres compactades e=150mm

PI_PAVIMENT INTERIOR

PI_T_TEATRE

- 01 Panell sandwich (19+5+22mm) Fusta de roure, làmina de suro i cautxú (Insonocork) i fusta DM
- 02 Rastrells de fusta 50x50mm interdistanciats 600mm
- 03 Estructura metàl·lica d'elevació de la tarima

PI_SP_SALA POLIVALENT

- 01 Terratzo llis de gra petit 600x400 polit e=45mm col·locat a truc de maceta amb morter, juntes 1,5mm
- 02 Capa de morter e=35mm
- 03 Làmina separadora de polietilè
- 04 Aïllament de planxes de suro expandit (denso-kork) e=25mm
- 05 Gules metàl·liques

PI_P_PASSADÍS

- 01 Terratzo llis de gra petit 400x400 polit e=35mm
- 02 Capa de morter e=25mm
- 03 Aïllament de planxes de suro expandit (denso-kork) e=25mm

PI_C_CAMERINOS

- 01 Rajola de gres porcelànic e=15mm
- 02 Capa de morter e=20mm
- 03 Aïllament de planxes de suro expandit (denso-kork) e=50mm

F_FONAMENTS

- 01 Solera de formigó armat e=200mm
- 02 Làmina separadora
- 03 Làmina impermeable
- 04 Encastat de graves e=150mm
- 05 Terres compactades e=150mm
- 06 Sabata correguda de formigó armat
- 07 Replè de graves

E_ESTRUCTURA

- 01 Forjat de plaques alveolars pretensades e=20+5 cm
- 02 Cordó superior HEB 240, tractat amb pintura ignífuga EI 90
- 03 Diagonal 2 UPE 240, tractades amb pintura ignífuga EI 90
- 04 Llosa massissa de formigó armat e=25cm
- 05 Mur de formigó armat de gruix variable
- 06 Forjat de plaques alveolars pretensades e=20+5cm
- 07 Llosa massissa de formigó armat e=20cm
- 08 Llosa alleugerida de formigó armat e=35cm
- 09 Forjat de plaques alveolars pretensades e=25+5 cm

A_ALTRES

- 01 Butaques
- 02 Conductes d'impulsió d'aire a platea
- 03 Conducte d'impulsió d'aire tractat
- 04 Conducte de recuperació d'aire viciat
- 05 Il·luminació lineal indirecta
- 06 Il·luminació puntual encastada al mur