

- T1 Panells de vidre U-Glass, tipus TECK 26/60, instal·lat en càmera.
- T2 Subestructura de subjecte del tancament de vidre.
- T3 Faldeta d'alumini per a vidre fix amb tancament de pont tèrmic.
- T4 Mur de toixana 30x15x10cm
- T5 Panell prefabricat de formigó amb fibra de vidre 150x30x6cm
- T6 Ancoiratge d'acer inoxidable fixat a façana ventilada.
- T7 Allernament de poliestirè extrudit e=3cm
- T8 Laminat impermeable bituminosa

COBERTA

- C1 Sàlida de zinc amb junta alçada
- C2 Restrials de fusta per a fixació i anivellat de la coberta de coberta.
- C3 Laminat impermeable de buit EPDM e=1,2mm GISCOSA
- C4 Taulerí THERMOCHIP TYH 12-80-19 compostat de taulerí aglomerat hidròfug e=19mm, allernament de poliestirè extrudit e=80mm, llengüeta de fibra d'untó entre panells i placa de guix e=12mm.
- C5 Perfil metàl·lic IPE 120
- C6 Canal de xapa plecada de zinc d'ample 30cm.
- C7 Articulació metàl·lica amb traç col·locat a tallar.
- C8 Formigó de pendents.
- C9 Acabat de xapes de zinc solapades.
- C10 Membrana impermeable bituminosa
- C11 Membrana impermeable bituminosa amb zinc plecada amb formigó de guerdó.
- C12 Taulerí aglomerat hidròfug e=19mm
- C13 Laminat drenant al·veolar de poliestirè e=10mm

- A1 Panell acústic absorbent d'esponja de polietilè ignífuga KUPPLACK PRO.
- A2 Subestructura canal sistema KNAUF
- A3 Fals sostre de placa KNAUF ignífuga e=3cm
- A4 Estructura metàl·lica perfil 4-7
- A5 Allernament tèrmic de poliestirè extrudit e=8cm
- A6 Acabats interior contraxapat de fusta e=15mm
- A7 Fals sostre amb doble capa de panells de cartó guix amb perfil·la d'acer galvanitzat i allernament de fibra de vidre.
- A8 Capa de DM e=30cm
- A9 Capa de DM e=30cm
- A10 Llosa flotant de formigó armat e=85mm
- A11 Laminat protectora de PVC.
- A12 Allernament amb process de polietilè aglomerat
- A13 Paviment interior de parquet industrial.
- A14 Paviment interior ceràmic.
- A15 Revestiment de plaques acústiques NOTSOUND e=52X120cm
- A16 Perfiles de subjecte de les plaques de revestiment.
- A17 Paviment interior de pedra natural
- A18 Llosa flotant de formigó armat e=8cm
- A19 Paviment exterior de peces de formigó prefabricat 150x30x8cm
- A20 Acabat arrebossat pintat.
- A21 Capa de morter de fixació de paviment exterior.
- A22 Formigó de neteja e=10cm
- A23 Capa de morter de fixació a paviments interior.
- A24 Fals sostre de placa de guix e=12mm
- A25 Llosa flotant de formigó amb acabat de pintura epoxi e=4cm

- E1 Encovellada metàl·lica.
- E2 Llosa de formigó armat e=20cm
- E3 Biga de canal de formigó armat.
- E4 Biga de formigó armat e=30cm
- E5 Solera de formigó armat e=20cm
- E6 Perfil en L de subjecte de tancament de façana amb estructura principal.
- E7 Perfil metàl·lic HEB 300
- E8 Perfil metàl·lic HEB 300
- E9 Forat al·veolar pretenat e=30cm Sistema SLIM FLOOR.
- E10 Capa de compressió e=7cm.
- E11 Perfil·la d'acer de reforç e=4mm.
- E12 Perfil en L de recobrament de placa al·veolar. Unió tipus STABOX.
- E13 Mur de formigó armat e=10cm.
- E14 Sàlida correguda de formigó armat
- E15 Enmecat de graves e=15cm.

INSTAL·LACIONS

- I1 Dilator rotacional dimplejat.
- I2 Conduïde de sàlmatzació.

