



**FACANA INTERIOR**

- M1 Xapa d'alumini
- M2 Filtre de fibra de vidre i membrana impermeabilitzant
- M3 Alliatment tèrmic de llana de roca (e=35mm)
- M4 Llises de fusta de pi ancorades al mur (e=50x35mm)

**COBERTA**

- C1 Terrassa de formigó massatx material i color que fiquena, recolzat sobre xapa de coberta (e=60mm)
- C2 Capa de protecció i aïllament tèrmic tipus GS, CLA, sistema MASA
- C3 Coberta de xapa simple papilosa de pica catalanitzat (e=60mm)
- C4 Alliatment tèrmic de llana de roca emmagatzemat de poliestirè (e=60mm)
- C5 Barriera de vapor de llana de roca
- C6 Capa separadora de filtres geotèxtils
- C7 Capa de protecció de zinc
- C8 Formació de gresol
- C9 Protecció solar de lames d'alumini tipus C ALUC 180 FEFT 60 de LLAMB
- C10 Membrana subestructura d'alumini per a suport de protecció solar segons sistema de fabricació
- C11 Membrana subestructura d'alumini per a suport de protecció solar a perfil de suport de llumini
- C12 Membrana estanca
- C13 Formació de llumini amb vidre sense càmera 10+16mm, temple exterior i limitat interior
- C14 Perfil laminat UPN 240.10
- C15 Perfil laminat UD 240.10
- C16 Xapa plorada de zinc

**FACANA EXTERIOR**

- N1 U-glass muntat en peïna (e=60mm, l=270mm, e=41mm)
- N2 Vidre acústic 6+6-24+5-5, temple exterior i limitat interior
- N3 Carpinteria d'acer zincat amb rotura de pont tèrmic tipus FORSTER THERM THUR
- N4 Vientaquers de xapa plorada de zinc
- N5 Alliatment tèrmic de llana de roca (e=60mm)
- N6 Perfil d'acer galvanitzat per a subjecció de U-glass (e=60mm)
- N7 Perfil d'acer galvanitzat per a subjecció de U-glass (e=60mm)
- N8 Perfil d'acer galvanitzat ancorada al forjat amb lacs químics tipus HLT1
- N9 Formació de gresol
- N10 Persiana orientable d'alumini tipus P ACE 150 E de LLAMB
- N11 Cable d'acer inoxidable tipus JAKOB amb terminals giratoris amb rosca exterior
- N14 Preparació de península abatible
- N16 Perfil conformat en U d'acer zincat per a premarc de carpinteria (e=6mm)
- N17 Entucat de morter 1:6 (e=15mm)

**INTERIORS AULES**

- A1 Paviment de tarima de fusta massissa de roure (e=18mm, l=2100mm, e=150mm)
- A2 Llises de fusta de pi (e=50x45mm)
- A3 Capa separadora de filtres geotèxtils
- A4 Llana de roca
- A5 Panell ROCKWOOL 500 (e=25mm)
- A6 Antidivisor de soroll tipus VT-25
- A7 Llana de roca (e=100mm)
- A8 Subjecció de fets sòlids continu amb forqueta i vareta rosçada
- A9 Subjecció de fets sòlids continu amb forqueta i vareta rosçada
- A10 Soterrament de panells de fusta compactes tipus HERAKUSTIC amb perfil T ocult (e=25mm)
- A12 Llana de roca (e=60mm)
- A13 Filtres d'aire regulables regulables en alçada
- A14 Llampara d'obra lluminosa amb reflector
- A15 Plaqueta de polícarbonat color "Fume" (e= 25mm)
- A16 Llampara TRIDON "up light" 650x4 de ERCO
- A17 Estructura de fusta (2x13 mm)
- A18 Llana de roca (e=60mm)
- A19 Impactador (e=5mm)
- A20 Tauler contraxapat de beïdal de WISA-BRICH (e=15mm)
- A21 Tauler contraxapat de beïdal encolat a estructura de cartró guix de WISA BRICH (e=12mm)
- A22 Perfil de llum en L per a formació de dinell de porta
- A23 Formació de la fusta de pi per a porta acústica
- A24 Perfil de llum en L per a formació de dinell de porta
- A25 Perfil de llum en L per a formació de dinell de porta
- A26 Perfil de llum en L per a formació de dinell de porta
- A27 Perfil de llum en L per a formació de dinell de porta
- A28 Perfil de llum en L per a formació de dinell de porta
- A29 Perfil de llum en L per a formació de dinell de porta
- A30 Perfil de llum en L per a formació de dinell de porta
- A31 Perfil de llum en L per a formació de dinell de porta
- A32 Llises de fusta de pi (e=50x30mm)
- A33 Formigó armat H-250 amb armadura c=6 c 100mm (e=50mm)
- A34 Morter de ciment 1:6 (e=5cm)
- A35 Morter (e=30mm)
- A36 Morter (e=30mm)
- A37 Morter (e=25mm)
- A38 Llises de travertí (e=30mm)
- A39 Morter còca (e=5mm)
- A40 Greix (e=5mm)

**PAVIMENT EXTERIOR**

- P1 Llises de paviment "idem existents"
- P2 Morter de ciment 1:6 (e=5cm)
- P3 Capa separadora de filtres geotèxtils
- P4 Capa separadora de filtres geotèxtils
- P5 Llana impermeabilitzant
- P6 Formació de península amb morter lleugerat
- P7 Greix tintada decorativa