

DETALL 01

Secció transversal 01

FAÇANA

f01. Peça de pedra de marès 60cm x 40cm x 20cm
f02. Aïllant tèrmic tipus poliestírol projectat g=10cm
f03. Peça de pedra de marès 60cm x 40cm x 10cm
f04. Ancelatge d'acer cromat

f05. Mur/biga de formigó armat g=30cm
f07. Morter de fixació i enduridor per l'adherència i protecció de les plaques de poliestírol extruit. Tipus COTETERM g=3-5mm

f08. Panel d'aïllament de poliestírol extruit per l'aïllament tèrmic exterior Tipus COTETERM PLACA EPS BCO g=5cm La fixació s'efectua amb ancelatge expansiu de fixació mecànica (amb forma d'espiga) tipus COTETERM AN-CLAJE. (4 o 5 per placa de 1.20m de longitud)

f09. Malla de fibra de vidre per reforç de COTETERM tipus COTETERM MALL STD 167

f10. Arrebossat de revestiment acrílic en disperció acúosa per la impermeabilització i decoració de les façanes en textura gruixuda. Color blanc g= 2-5cm

f11. Jassera de formigó armat c=20cm(a coberta 60cm)

f12. Vidre laminat 8+8mm

f13. Peça estructural conformada per xapa d'acer inoxidable g=18mm

f14. Fusteria de fusta de IPE amb ànima formada per perfils metàl·liques d'acer inoxidable

f15. Perfil d'alumini extruit

Finesstres

f16. LLinda de formigó armat 20cmx30cm

f17. Sistema de muntants de fusta per a la subjecció de la gelosia de marès de la façana mitjançant un sistema de peces metàl·liques d'ancelatge. Aquets muntants formen part de la fusteria de fusta de la finestra.

Lluernars verticals

21. Cortina enroollable blanca de PVC y poliester

PARAMENTS INTERIORS

i01. Peça de pedra de marès 60cm x 40cm x 30cm
i02. Porta corredera simbòlica de fusta encaixada dins de sistema de tabis de cartró guix i tirador d'acer inoxidable amb acabat de pintura plàstica blanca

i03. Tabic amb aïllament acústic i subestructura d'acer galvanitzat i acabat de pintura plàstica blanca.

i04. Revestiment de peces ceràmiques 12x22,5 cm a junta correguda color ós

i05. Parament divisori laboratori/magatzem de doble vidre 6mm+6mm amb fusteria de fusta de pi tractada i vernissada (color natural)

COBERTA

c01. Llosa de formigó armat 20cm
c02. Formigó de pendents gruix variable
c03. Laminam impermeable g=1cm
c04. Aïllament tèrmic g=10cm
c05. Capa drenant (grava) g= 20cm
c06. Capa de zinc per goteri i acabat del remat de coberta

Lluernars horizontals

c09. Vidre en massa translúcida i petjable 9mm (per evitar l'enllumenat)

c10. Doble vidre 6mm+6mm
c11. Perfil en U 70mm
c12. Xapa lateral de remat interior de coberta

c13. Xapa de zinc del canal de desguas

SOSTRES

s01. Paviment de peces ceràmiques antilliscants 12x22,5 cm a junta correguda color ós.
s02. Capa de separació (laminam impermeable 1mm)
s03. Aïllament contra soroll d'impacte 40mm
s04. Llosa de formigó armat 20mm (1/30 de la llum 7,31m)

s05. Fals sostre registrable amb aïllament acústic i subestructura d'acer galvanitzat i acabat de pintura plàstica blanca

s06. Trasdósat autoportant de cartró guix amb plaques de 15 mm d'espessor i estructura de 70 mm d'espessor amb aïllament de llana de roca i acabat de pintura plàstica blanca

s07. Solera armada de formigó hidròfug de 15 cm sobre laminer de polietilè, capa drenant de grava y capa filtrant amb geotextil propòp

s08. Paviment continu de microciment amb acabat de resina de pílaster asfàltic. (tipus Microimpres), sobre recrescut

s09. Paviment parquet Kahrs de la sèrie SPIRIT. Peces de 19x122 1,9mm de gruix. 3 capes: base de xapa de fusta,

