

#legenda

1. Capa de protecció de grava de riu Ø50-60mm
2. Làmina geotèxtil
3. Polièstirè extruït e=80mm
4. Làmina impermeable asfàtica
5. Formigó cel·lular per a formació de pendents. 2% e=mínim 5cm
6. Capa de compressió estructura forjat
7. Xapa gredada estructura forjat
8. Gunitat ignífug estructura
9. Biga estructura principal acer S-275-JR IPE-400
10. Remat de xapa d'alumini
11. Peça ceràmica "Favelon Ceram"
12. Perfil vertical tipus T acanalat d'alumini
13. Polièstirè extruït e=60mm
14. Clip especial de subjecció de plaques d'acer galvanitzat
15. Paret d'obra ceràmica de Gero e=15cm
16. Arrebossat i pintat, acabat arremolinat
17. Peça d'alumini e=4mm en L 90x60x110 mm (sistema d'anciatge "Favelon horitzontal")
18. Banda per a dilatacions polièstirè expandit
19. Mur de formigó armat e=40cm Ø12mm/15cm intradós i extradós
20. Xapa metàl·lica e=15mm acer S-275-JR
21. Perfil L 150x150mm
22. Tac químic Ø16mm
23. Suport penjat amb amortidor de soroll
24. IBR-ignífuga e=40mm
25. Fals sostre de plaques de cartró guix doble capa e=15+15mm
26. Suport penjat pas traçat instal·lacions
27. Plaques de cartró guix doble capa e=15+15mm
28. Perfil omega per a la subjecció del trasdossat
29. Sòcol
30. Rajola ceràmica paviment desmuntable terra tècnica
31. Suport plàstic regulable
32. Pas instal·lacions telecomunicacions...
33. Junta per a dilatacions de porexpan e=3cm
34. Solera de formigó armat e=20cm
35. Làmina separadora de polietilè
36. Emmacat de graves compactades de diferent Ø d'àrid e=20cm
37. Sabata contínua de formigó armat Ø16mm/15cm
38. Formigó de neteja e=10cm, base de fonament net i anivellat
39. Junta de formigonats, neta i humitejada abans de formigonar
40. Tarima de fusta ignífuga de roure e=15mm
41. Taulers de fusta de DM e=15mm
42. Rastrells de fusta de pi cada 45cm de 50x30mm
43. Aïllament tèrmic i de soroll d'impacte d'espuma de poliuretà aglomerat (5cm) 80kg/m³ amb film de PVC de protecció, AMC
44. Sòcol de fusta
45. Panells contraxapats de fusta ignífuga d'okume envernissada de diferents tons e=18mm
46. Espuma de poliuretà absorbent acústic, ignífuga M-1 e=30mm 5kg/m³ amb film de fibra de vidre, AMC
47. Perfil passadà d'acer inoxidable de 50x8mm
48. Perfil en U d'acer inoxidable per vidre de barana 15x15mm
49. Vidre laminat (5+5mm)
50. Perfil L 80x80mm
51. Perfil estructural lligat-arriostament acer S-275-JR IPE-400
52. Panell sandwich acústic amb acabat envernissat e=2+1+15mm, doble capa de fusta i làmina de polietilè reticulat de càl·lula tancada, Tecsound
53. Relliga metàl·lica galvanitzada i mecanitzada de 50x50mm formada per passamans calibrats de 50x5mm
54. Tac de neoprè estructural e=5cm
55. Perfil L 300x300mm
56. Tac químic Ø20mm
57. Rigiditzador e=15mm
58. Biga Prat 225x225cm (cordó sup i inf: 200x200x12.5mm, verticals: 150x150x10mm, diagonals: 80x80x8mm) acer S-275-JR
59. Cables trenats d'acer inoxidable amb tensors regulables anclats amb fixacions elàstiques a l'estructura
60. Tarima de fusta ignífuga de roure e=15mm tractat a l'autoclaui i envernissat a l'aigua
61. Estructura d'alumini de suport del paviment (desmuntable)
62. Sistema de grada basculant
63. Sistema de grada retràctil
64. Cartela acer 15mm, vol·80cm, fixada a mur de formigó armat cada 1m
65. Perfil estructural corretja acer S-275-JR IPE-400
66. Conducció clima
67. Perfil metàl·lic T corregut
68. Conxa acústica
69. Tirant HEB-100

