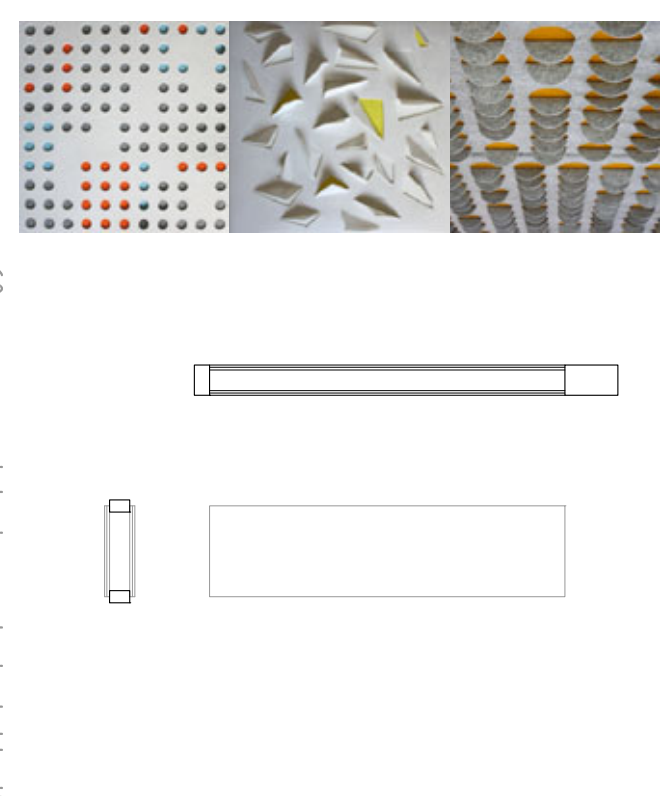
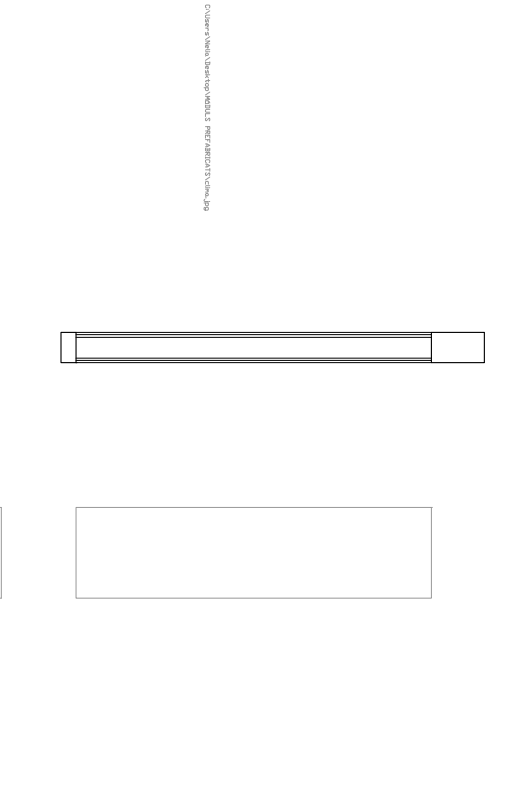


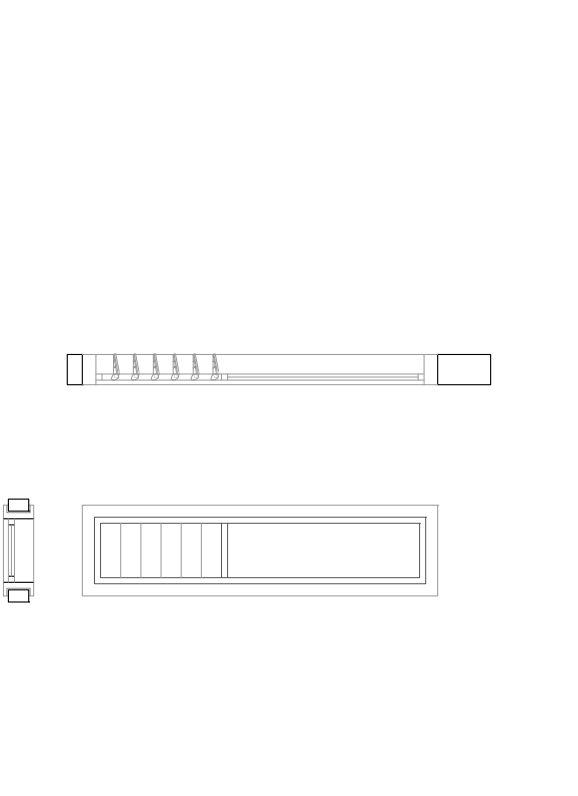
PANEL·LS RECORREMENT MÒDUL



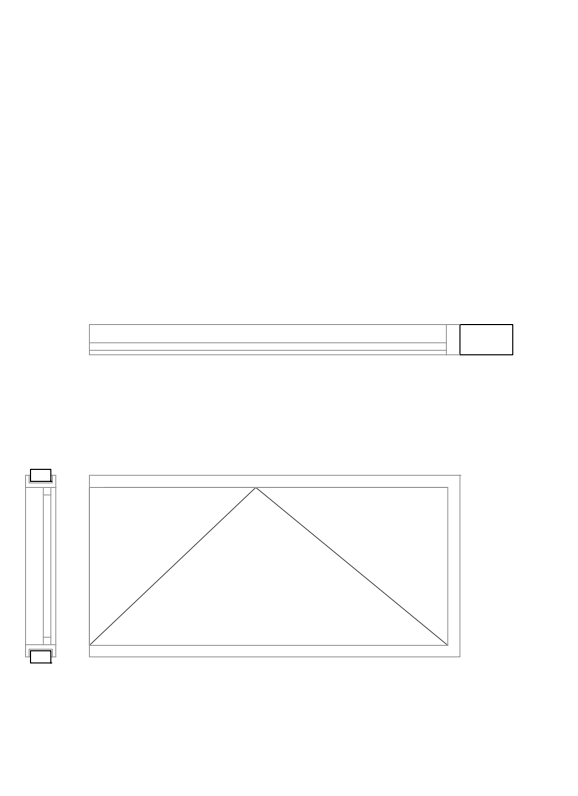
PANEL·L 1
60 cm. cara interior amb instal·lació de conductes de climatització i cara exterior de feltre fonoabsorbent



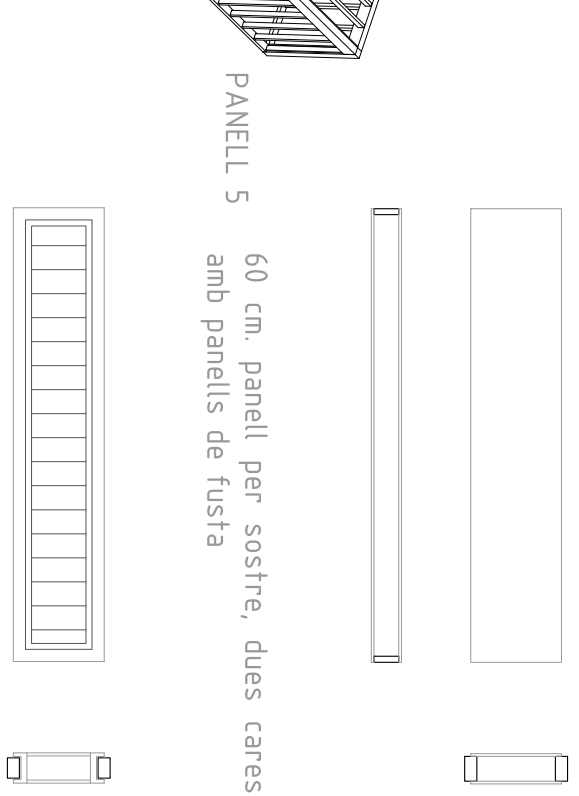
PANEL·L 2
60 cm. dues cares amb instal·lació de conductes de climatització per separacions interiors



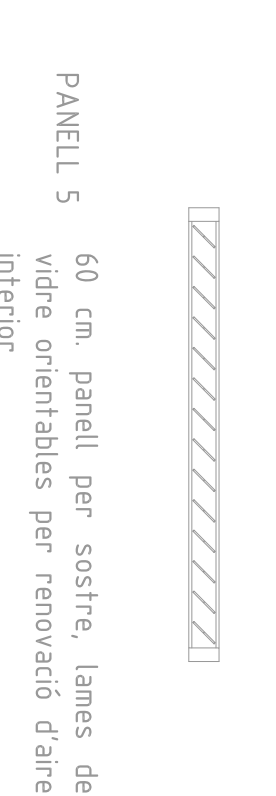
PANEL·L 3
60 cm. finestra amb lames orientables de vidre a la part inferior per aconseguir la renovació d'aire interior



PANEL·L 4
120 cm. panel·l compost per porta



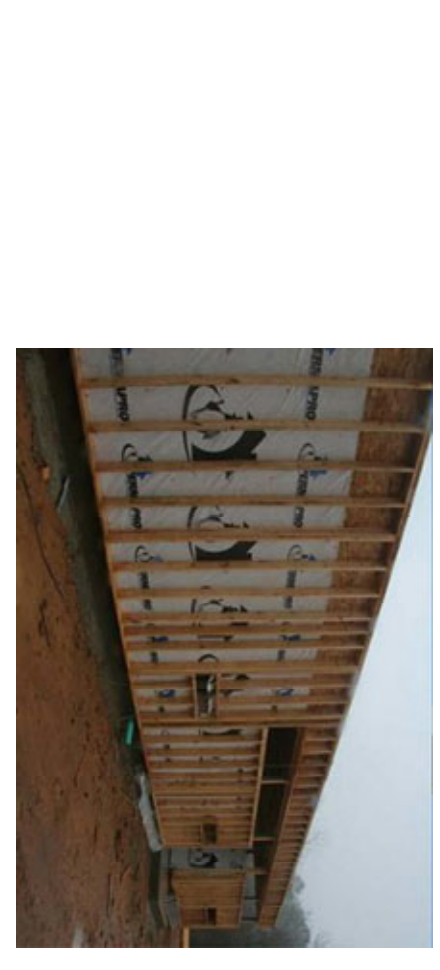
PANEL·L 5
60 cm. panel·l per sostre, dues cares amb panel·ls de fusta



PANEL·L 5
60 cm. panel·l per sostre, lames de vidre orientables per renovació d'aire interior

1. Xapa grecada d'acer 6cm (forjat Colaborant)
2. Capa de formigó armat 6cm (forjat Colaborant)
3. Formigó de pendents
4. Llama separadora
5. Llama impermeable
6. Aïllant tèrmic de poliestirè extrudit 10cm
7. Llama bituminosa
8. Xapa d'alumini 0,8mm
9. Llama impermeable
10. Lames mòdils d'alumini anoditzat (fàcena ventilada)
11. Tauler de virutes orientades OSB 13mm
12. Perfil d'alumini 50/50,4mm (Estructura fàcena ventilada)
13. Panel·l de GRC 10cm
14. Aïllant tèrmic poliestirè expandit
15. Xapa d'acer
16. Cargol d'anclatge
17. Placa d'acer d'anclatge
18. Guies en panel·l de GRC
19. Perfil d'alumini 50/80,4mm (Estructura fàcena ventilada)
20. Perfil U-GLASS 4,98/47,6mm (fàcena ventilada)
21. Perfil d'acer (Suport panel·l GRC)
22. Pre-marc d'alumini
23. Fusteria amb trencament del pont tèrmic
24. Perfil d'alumini 80/50,4mm (Estructura fàcena ventilada)
25. Guia de subjectió d'alumini dels perfils U-glass amb Tapeta
26. Panel·ls talla focs de protecció de l'estructura metàl·lica
27. Perfil d'acer UPN
28. Xapa d'alumini de protecció làmina impermeable
29. Canaló format per xapa d'alumini anoditzat
30. Estructura d'alumini cel·ras
31. Xapa grecada 6cm
32. Barrera de vapor d'aigua
33. Aïllament tèrmic espuma de polietilè
34. Tauler de virutes orientades OSB 15mm
35. Llama impermeable
36. Sàrries perforades d'alumini zincat subjectades amb perfil·ls omega d'acer
37. Panel·l hidrotèg 125mm
38. Aïllament tèrmic poliestirè extrudit
39. Sàrries perforades d'alumini zincat subjectades amb perfil·ls penjats
40. Perfil d'acer UPN
41. Perfil d'acer 2 x UPN 80 soldat a l'estructura existent
42. Tauló fusta de suport coberta de xapa
43. Panel·l de fusta fonoabsorbent
44. Aïllament tèrmic de poliestirè extrudit 10cm
45. Tauler de virutes orientades OSB 15mm
46. Llama impermeable
47. Taques
48. Canaló format per xapa d'alumini anoditzat
49. Fusteria per finestres a lluernaris
50. Vidre amb camera d'aire
51. Xapa grecada d'acer 6cm
52. Capa formigó armat 10cm
53. Llama separadora
54. Aïllament acústic
55. Barrera de vapor d'aigua
56. Capa de morter 3cm
57. Paviment de inoli
58. Placa alveolar 25cm de cantell
59. Capa de morter 5cm
60. Capa de morter 3cm
61. Paviment de inoli
62. Cercol
63. Junta de dilatació passador tipus CRET
64. Panel·l de fusta fonoabsorbent
65. Aïllament acústic
66. Perfil·ls alumini (Estructura cel·ras)
67. Terra compactada
68. Formigó de neteja 10cm
69. Llama impermeable
70. Solera de formigó armat
71. Capa de morter 3cm
72. Paviment de inoli
73. Pilar estructural de formigó armat
74. Biga pretensada prefabricada
75. Placa T1 forjat
76. Tauló de fusta 15x7
77. Panel·l contraxapat fusta
78. Aïllament tèrmic i acústic
79. Tauler aglomerat de fusta
80. Panel·l de policarbonat 1cm amb color
81. Biga de fusta laminada 12x50cm
82. Perfil·ls d'alumini (Estructura suport del policarbonat)
83. Xapa d'alumini
84. Bigueta de fusta laminada 65x20cm
85. Panel·l sandwich de fusta i aïllament tèrmic i acústic

RODIO ROYERO LLC ST. LOUISE, USA
Iv series moduls prefabricats



THE COLOUR FACTORY A HAMPSHIRE, UK
dan brill architect

