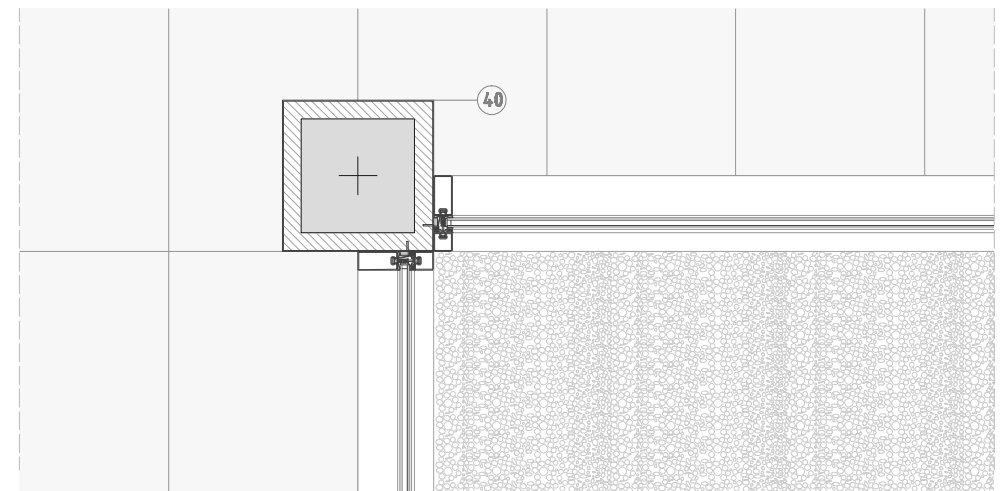


1. hormigón estructural
2. barrera de vapor
3. hormigón celular para la formación d pendientes al 1,5%
4. lámina impermeable bituminosa e=4mm
5. poliestireno extrusinado e=50mm
6. capa separadora de fieltro geotextil filtrante y antipunzonante
7. gravas e=2-3cm
8. Placa de poliestireno expandido e=2cm
9. chapa de acero galvanizado e=3mm
10. Perfil metálico e=3mm fijado mecánicamente al forjado
11. hormigón visto
12. goterón
13. bastidor para fijación fija
14. lama brise soleil combinado vertical fija casa Tamiluz
15. carpintería fija de aluminio anodizado
16. vidrio climalit 6+6/12/8+8
17. lana de roca
18. subestructura de acero galvanizado unida al forjado con elementos antivibratorios de supensión
19. falso techo de madera lineal de la casa Hunter Douglas
20. pavimento gres porcelánico sobre losa de hormigón con calefacción radial
21. falso techo de chapa de acero inoxidable e=1,6mm, para reflexión de la luz
22. cámara con línea de fluorescentes, cerrada con pantalla registrable de acrílico semitransparente.
23. falso techo de paneles de cartón yeso con absorción acústica de lana de vidrio
24. mueble lineal de madera practicable para almacenamiento, asiento, apoyo de exposiciones...
25. pavimento de hormigón pulido
26. poliestireno extrusionado de 5cm
27. reja lineal de drenaje tipo Acodrain o similar
28. lámina de betún reforzado con elastómero (SBS), de superficie no protegida con armadura de fibra de vidrio, adherida al soporte mediante soplete.
29. pavimento exterior de piezas de hormigón prefabricado e=30mm.
30. capa de mortero de agarre nivelante.
31. solera de hormigón armado de e=20cm.
32. filtro de gravas.
33. tierra de relleno
34. terreno compactado
35. remate de forjado como fachada ventilada acabada con placas de aluminio, para evitar la tornillería vista se pegan a los perfiles verticales con un adhesivo polímero.
36. placas de cartón yeso antihumedad e=15mm
37. falso techo de madera con aislante acústico casa Hounter Douglas
38. árido de machaqueo calizo
39. terreno natural
40. revestimiento de metálico de aluminio con aislamiento y tratamiento ignífugo



CENTRO SOCIO - CULTURAL EN EL CABANYAL