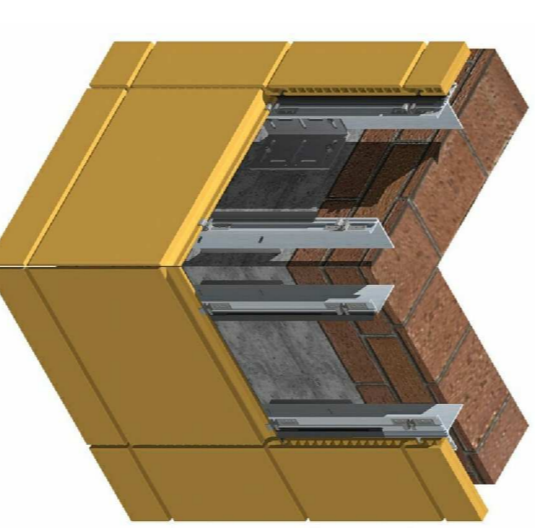
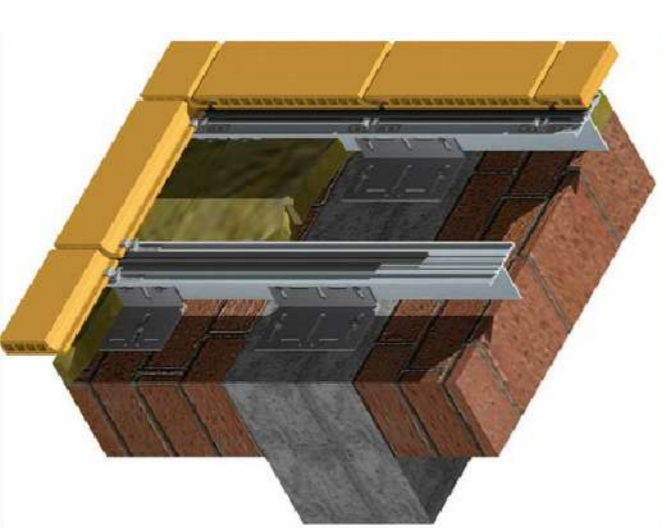


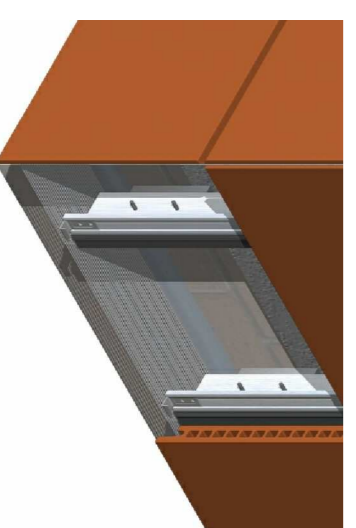
Detalle colisa FAIVETON



Detalle esquina en triple



Detalle fachada ventlada



Detalle arranque

- LEYES**
1. Vegetación baja
  2. Filtro vegetal
  3. Filtro capa drenante de gránulo de canto rodado Ø 10/20 mm
  4. Filtro geotéxtil a base de flibras de polipropileno
  5. Filtro geotéxtil a base de flibras de polipropileno
  6. Filtro geotéxtil a base de flibras de polipropileno
  7. Filtro geotéxtil a base de flibras de polipropileno
  8. Separador capa drenante de gránulo de canto rodado Ø 20/40 mm
  9. Tubo drenante de polietileno
  10. Niveles de terreno natural excavado, nivelado y compactado
  11. Filtro geotéxtil a base de flibras de polipropileno
  12. Filtro geotéxtil a base de flibras de polipropileno
  13. Ladrillo de polietileno de alta densidad en 1ª fila, para evitar subido de agua
  14. Suelo del hormigón armado en 20 cm
  15. Revestimiento interior de ladrillos autocorvelante
  16. Revestimiento interior enyesado y pintado
  17. Falso de estantería de hormigón armado en 40 cm
  18. Pieza de arranque de aluminio perforado
  19. Muro de base de hormigón
  20. Muro de base de hormigón
  21. Falso cerámico 1,00 x 0,50 x 0,28 m
  22. Vitreros metálicos de aluminio
  23. Vitreros exterior de aluminio, con mecanismo de apertura, con doble acristalamiento 4+16+4
  24. Vitrero exterior fijo de aluminio
  25. Falso de aluminio para empuje interior de fachada en 1mm
  26. Fachado ventilado FAIVETON
  27. Falso cerámico 1,00 x 0,50 x 0,28 m
  28. Montante metálico tipo T acorcionado
  29. Ventanas de regulación
  30. Muro de base de hormigón
  31. Alante fino de roca en 10 cm
  32. Muro de base perforado
  33. Cimiento de aire
  34. Muro de base de hormigón
  35. Perfil de aluminio anodizado
  36. Junta de polietileno expandido
  37. Gorno de material reciclado
  38. Ladrillo autocorvelante geotéxtil
  39. Adosamiento fónico mediante paneles de poliestireno expandido
  40. Ladrillo impermeable bituminoso de paredes 28
  41. Hormigón celular para formación de paredes 28
  42. Falso cerámico 1,00 x 0,50 x 0,28 m
  43. Polietileno extruido en 4 cm
  44. Falso de aluminio para empuje interior de fachada en 1mm
  45. Falso hecho acrílico decorativo de yeso laminado
  46. Acero existente de perfil estructural
  47. Mortero en seco base en 3 cm
  48. Base de hormigón en 10 cm
  49. Capa de grava en 15 cm
  50. Terreno natural compactado

