



01. URSA XPS N-III L.
02. Forjado unidireccional.
03. Lámina impermeabilizante.
04. Filtro de separación antirraíces.
05. Cubierta ajardinada extensiva.
06. Pared de ladrillo.

07. URSA XPS F N-RG I.,
espesor de 50mm.
08. Protección metálica.
09. Ménsulas de soporte de
aplacado de revestimiento.

10. URSA TERRA Vento Plus
T0003, espesor de 100mm.
11. Fijación mecánica con diámetro
de arandela de 90mm.
12. Cámara de aire ventilada de
espesor mínimo 30 mm.

13. Revestimiento exterior.
14. Caja persiana con aislamiento.
15. Placa de yeso laminada.
16. URSA TERRA Plus 32 T0003
espesor de 60mm.

SISTEMA

Descripción

Escala

Fecha

CUBIERTA INVERTIDA TRANSITABLE AJARDINADA

1:10

SEPTIEMBRE 2022

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Producto	Espesor (mm)	Dimensiones (mm)	R. Térmica (m ² K/W)	Conductividad (W/mK)
01. URSA XPS N-III L	120	60X125	3,35	0,036
16. URSA TERRA Plus 32 T0003	50	40X810	1,55	0,032
10. URSA TERRA Vento Plus T0003	100	60X135	3,10	0,032

