



Specifikacija:

1. Hidroizoliacija.
2. Išorės apdaila – armavimo tinklėlis / armuotas išlyginamasis tinkas
3. Polistireninis putplastis EPS 70 arba EPS 70N
4. Dujų silikatiniai blokeliai Bauroc 200 mm
5. Plonastuoksniai klijai, siūlės storis ≤ 2 mm
6. Šilumos izoliacijos tvirtinimo elementas
7. Klijai
8. Armuotas betoninis žiedas (armatūros diametras įvertinamas konstruktoriaus)
9. Silikatiniai blokeliai silroc 180, 240, 250mm
10. Vidaus apdaila – tinkas
11. Kieta mineralinė vata ($t \geq 50$ mm)
12. Medinis impregnuotas gulekšnis 150x100 mm
13. Gulekšni tvirtinantis elementas
14. Skardos lankstinio tvirtinimo elementas
15. Papildoma hidroizoliacija
16. Kieta mineralinė vata ($t \geq 50$ mm)
17. Prilydoma hidroizol. 2 sl. su apsaugos danga
18. Papildoma hidroizoliacija
19. Kampa formuojantis polistireninis putplastis EPS 100 ($t \geq 50$ mm)
20. Prilydoma hidroizol. 2 sl. su apsaugos danga
21. Kieta mineralinė vata. ($t \geq 50$ mm)
22. Nuolydį formuojantis polistireninis putplastis EPS 100 (vid. $t \geq 100$ mm)
23. OSB plokštė
24. Mineralinė vata, tarp medinių sijų (vid. $t \geq 250$ mm)
25. OSB plokštė
26. Garo izoliacija
27. Gipso kartonas 2x12,5mm
28. U formos profilis
29. Medinė sija 4,5x250mm
30. Klijuojamas arba tepinis sandarinimo sluoksnis
31. Hidroizoliacija
32. Audiniu padengta stiklo vatos juosta Isover SK-C
33. Inkaras iš metalo L profilio
34. Ankeris

Užsakovas

| | | | |
|----------------|------|--|------|
| Brėžinio pav. | | Tinkuojamos išorinės sienos iš silikatinųjų blokelių silroc apšiltintos polistireniniu putplastčiu ir sutapdinto stogo mazgas, įrengiant medinę perdangą | |
| Konstruktorius | | Mastelis | |
| Data | 2024 | Brėžinio. Nr. | 6.12 |
| | | M 1:10 | |

silroc