


Specifikacija:

- |   |  |
|---|--|
| <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Išorės apdaila - Išorės apdaila - HPL plokštė</li> <li>2. Akmens vata</li> <li>3. Nepaslanki jungtis</li> <li>4. Fiksavimo elementas</li> <li>5. HPL plokščių sistemos jugiamieji profiliai (nematomas sujungimas) / Vėdinamas oro tarpas <math>t = 40\text{mm}</math></li> <li>6. Vertikalus statramstis</li> <li>7. Paslanki jungtis</li> <li>8. Plonasluksniai silroc klijai silikatiniams blokams</li> <li>9. Priešvėjinė danga</li> <li>10. Šilumos izoliacijos tvirtinimo elementas</li> <li>11. Įsukamas sraigtas</li> <li>12. Vidaus apdaila - tinkas</li> <li>13. Silikatiniai blokėliai silroc 180, 240, 250mm</li> <li>14. Grindų danga</li> <li>15. Išlyginamasis grindų sluoksnis (<math>t \geq 70\text{ mm}</math>)</li> <li>16. Hidroizoliacija</li> </ol> | <ol style="list-style-type: none"> <li>17. Polistireninis putplastis EPS 100 (<math>t \geq 200\text{mm}</math>)</li> <li>18. Sutankinta skalda</li> <li>19. Supiltas ir sutankintas gruntas</li> <li>20. Elastinė mastika</li> <li>21. Cokolinis profilis</li> <li>22. Išorės apdaila - armavimo tinklelis / armuotas išlyginamasis tinkas</li> <li>23. Polistireninis putplastis EPS 100 (<math>t \geq 150\text{ mm}</math>)</li> <li>24. Klijai / Hidroizoliacija</li> <li>25. Rostverkas</li> <li>26. Apsauginis profilis</li> <li>27. Polistireninis putplastis EPS 100 (<math>t \geq 100\text{ mm}</math>)</li> <li>28. Vėdinimo ir drenavimo membrana</li> <li>29. Mastika (hidroizoliacija) su armavimo sluoksniu</li> <li>30. Polis</li> </ol> |
|---|--|

Pastabos:

Projektuojant atsižvelgti į HPL plokštės gamintoju tvirtinimo rekomendacijas / HPL plokštės rekomenduojamą storį

Užsakovas	Brėžinio pav. Vėdinamos sienos iš silikatinų blokėlių silroc apšiltintų akmens vata cokolio mazgas
	Konstruktorius Mastelis M 1:10
Data	Brėžinio. Nr. 2024 2.3