

**TECHNINĖ SPECIFIKACIJA
ŠILUMOS IR HIDROIZOLIACIJOS DARBAI**

TECHNINĖS SPECIFIKACIJOS TURINYS

| | | |
|----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| 1 | BENDROJI DALIS | 3 |
| 1.1 | Stogo įrengimas | 3 |
| 1.2 | Fasadų įrengimas..... | 4 |
| 1.3 | Normatyviniai dokumentai, kuriais privaloma vadovautis vykdant šilumos ir hidroizoliavimo darbus. Jie laikomi šios techninės specifikacijos dalimi | 4 |
| 2 | ŠILUMOS IR GARSO IZOLIACIJA | 6 |
| 2.1 | Reikalavimai šilumos izoliacijos medžiagoms..... | 6 |
| 2.2 | Reikalavimai įrengiant stogų, sienų šilumos izoliaciją | 6 |
| 2.2.1 | Smūgio garso grindų konstrukcijos medžiagos, įrengimas..... | 7 |
| 3 | HIDROIZOLIACIJA IR GARO IZOLIACIJA | 7 |
| 3.1 | Ritininė stogo danga | 7 |
| 3.2 | Teptinė hidroizoliacija..... | 8 |
| 3.3 | Garų izoliacija | |
| | Error! Bookmark not defined. | |
| 4 | KITOS MEDŽIAGOS | 9 |
| 4.1 | Siūlės..... | 9 |
| 4.1.1 | Bendroji dalis..... | 9 |
| 4.1.2 | Hermetikai ir siūlių sandarinimo profiliai..... | 10 |
| 4.2 | Betonavimo, technologinių siūlių sandarinimo juosta | 10 |
| 4.3 | Priešgaisrinis sandarinimas | 11 |
| 5 | IZOLIAVIMO DARBŲ VYKDYMAS | 12 |
| 5.1 | Bendri nurodymai | 12 |
| 5.2 | Cokolio šilumos izoliacijos įrengimas | 12 |
| 5.3 | Angų užtaisymas..... | 13 |
| 5.4 | Stogo šilumos izoliacijos įrengimas | 13 |
| 5.5 | Garų izoliacijos įrengimas | 13 |
| 5.6 | Ritininės stogo dangos įrengimas | 14 |
| 5.7 | Angų vamzdžių, ortakų, kabelių ir kitų komunikacijų pravedimui hermetizavimas..... | 14 |
| 5.8 | Grindų hidroizoliacijos įrengimas | 15 |