

Liktiniai Klojiniai Thermorostverkas

Montavimo instrukcija

1. Thermorostverkas yra montuojamas po to, kai išgežti ir išlieti poliai. Įprastai, išliejus polių jau po 2 savaičių galima montuoti rostverką.
2. Thermorostverko pagrindas, ant kurio bus montuojamas klojinys, turi būti paruoštas pagal projektines rekomendacijas. Jei tokių nėra, rekomenduojame nukasti gruntą, suformuoti pagrindą iš smėlio ir jį sutankinti.
3. Paruošus pagrindą, rekomenduojame pradėti Thermorostverko dugno montavimą nuo kampų. Gaminami dugno plokštės kampiniai elementai sumažina pjaustymą ir paspartina darbą. Numatytose polių vietose reikia išpjauti skylę armatūrai prakišti. Kampinės plokštės yra tinkamos visiems 90°kampams formuoti. Rekomenduojame visas dugno plokštes klijuoti tarpusavyje poliuretaniniais mažo plėtimosi klėjais.
4. Armatūra rišama/montuojama pagal projekte nurodytą brėžinį. Kampuose įprastai naudojama papildoma horizontali armatūra. Visas erdvinis karkasas rišamas prie vertikalios polių armatūros. Armatūra turi būti montuojama taip, kad užpylus betoną, atstumas nuo armatūros iki betono išorės būtų ne mažiau kaip 25mm.
5. Šoninės plokštės montuojamos įstatant jas į dugno plokštę. Visi vertikalūs ir horizontalūs sujungimai klijuojami poliuretaniniais klėjais. Rekomenduojame, kad dugno horizontalūs sujungimai nesutaptų su vertikalių plokščių sujungimais.
6. Surinkus Thermorostverko liktinius klojinius juos reikia papildomai išramstyti ir sutvirtinti. Dugno plokštės rekomenduojame įtvirtinti iš abiejų pusių kas 1,2m arba kiekvieną dugno plokštės jungtį. Klojinį sutvirtinanti horizontali lenta (150x30mm) turi būti montuojama tiesiai po užrašu Thermorostverkas arba 0,25-0,3m nuo klojinio viršaus. Horizontalūs srieginiai strypai perkišami/montuojami ties lentos viduriu, viduje klojinių strypas perkišamas per plastiko vamzdeliai. Rekomenduojamas atstumas tarp vamzdelių 0,6m. Klojinio kampus rekomenduojame papildomai sutvirtinti. Vertikalių plokščių sutvirtinimo principinė schema parodyta schemoje Nr.1.
7. Betonuojant naudokite S formos antgalį, kuris sumažina betono smūgius į klojinius. Betonuodami skirstykite betoną tolygiai, venkite pilti betoną į vieną vietą. Rekomenduojame tankinti betoną rankiniu būdu arba trumpai silpnu vibratoriumi. Nevaikščiokite klojinių viršumi, net tai papildomos nereikalingos apkrovos.

Schema Nr.1 Principinė Thermorostverko sutvirtinimo schema

