



- Spetsifikatsioon:
- Hüdroisolatsioon
 - Välisviimistlus - armeerimisvõrk / armeeritud tasanduskrohv
 - Nurga moodustav vahtpoliüstüreen EPS 70 või EPS 70N
 - Kergetoonplokid Bauroc 200 mm
 - Õhukesekihiline liim, vuugi paksus < 2 mm
 - Soojusisolatsiooni kinnituselment
 - Liim
 - Armeeritud betoonvöö (armatuuri läbimõõdu määrab konstruktor)
 - Sillikaaplokid silroc 180, 250 mm
 - Siseviimistlus - krohv
 - Kõva mineraalvill ($t > 50$ mm)
 - Puidust immutatud laag 150x100 mm
 - Laagi kinnituselment
 - Plekst voldiku kinnituselment
 - Täiendav hüdroisolatsioon
 - Kõva mineraalvill ($t > 50$ mm)
 - Külgesulatatav hüdroisolatsioon 2-kihiline kaitsekate
 - Nurga moodustav vahtpoliüstüreen EPS 100 ($t > 50$ mm)
 - Külgesulatatav hüdroisolatsioon 2-kihiline kaitsekate
 - Kõva mineraalvill ($t > 50$ mm)
 - Kalde moodustav vahtpoliüstüreen EPS 100 (keskmine $t > 100$ mm)
 - OSB plaat
 - Mineraalvill, puittalade vahel (keskmine $t > 250$ mm)
 - OSB plaat
 - Aurutõke
 - Kipsplaat 2x12,5 mm
 - U-kujuline profiil
 - Puidust tala 45x250 mm
 - Liinitav või peale kantav tihenduskiht
 - Hüdroisolatsioon
 - Kangaga kaetud Isover SK-C klaasvillast teip
 - Ankur L-profiilmetalist
 - Ankur

Tellijä		Joonise nimetus	
		Puittaladel lamekatuse parapet; välissein silroc plööst, soojustatud vahtpoliüstüreeniga	
		Joonestas	Möötkava
		Kuupäev	Joonise nr.
		2024	6.1.2

