



- LV-1 Limbikpõhik, viimistlus sile värv, põhitsoon RAL9010, ripustusüsteem KNAUF D112
- LV-2 Perforatsioonipõhik, ripustus Knauf Dandeline Sokapanel G611B + mineraalvill 50mm, viimistlus sile värv, RAL9010, lauks värvilised aktsendid, vt toon jm
- LV-3 Erakujuline lagi sportruut puitelamistest + mineraalvill 50 mm, ripustusüsteem KNAUF D112
- LV-4 Limbikpõhik, akustiline plaat 1200x600, nt Ecophon Industry Modus TAL, Plaadid alune ja ümbritseva sile värv, toon RAL9010
- LV-5 Akustiline puitpõhik, kinnitatud mooduripidajaga 600x600, nt Ecophon Focus Dg
- LV-6 Konstruktiivne lagi, sile pind värvitud, toon RAL9010
- LV-7 Tammepõhik, kinnitatud puitelamistest + mineraalvill 50mm, ripustusüsteem KNAUF D112
- LV-8 Lühikese voolu, haab
- LV-9 Põrklõu, kinnitatud akustiline plaat 1200x600, Plaadid alune ja ümbritseva sile värv, toon RAL9010
- LV-10 Erakujuline tammepõhik, puitelamistest + 30mm ellipsid, nt Ecophon Modus TAL, ripustusüsteem KNAUF D112
- NB Ripetite tagune konstruktiivne lagi viimistleda tolmuskega Penosil DustProofer Premium
- SV-1 Katuselõuend paled sile värvitud pind, põhitsoon RAL9010

MÄRKUSED

- Uuema kuupäevaga joonis tühistab varasema.
- Vastutajate nimemisel teavitada koheselt arhitekti!
- Kõikide materjalide ja konstruktsioonide käsitsemisel lähtuda paigaldusjuhenditest.
- Kasutatavad materjalid peavad vastama Eesti vabariigis kehtestatud tervisekaitse nõuetele.
- Kõikide toodete ja viimistlusmaterjalide näidised kooskõlastada arhitektiga.
- Kõik muudatused kooskõlastada arhitektiga.
- Joonist vaadata koos kõikide asjakohaste spetsifikatsioonidega.