

Suure võimsusega imuriga töötlemine

Imuriteenused

Kui soovitakse vähendada konstruktsiooni tulekoormust või parandada soojusisolatsiooni, kui ehitiste juures kasutatakse rohkem majapidamistehnikat või kui vanad isoleermaterjalid sisaldavad mustust, on vanade isoleermaterjalide eemaldamine sagedaseks probleemiks. Vanade isoleermaterjalide eemaldamiseks on kindlasti parim meetod suure võimsusega imuriga töötlemine. Töö on kiire ja ei põhjusta keskkonnas tolmuahjustusi. Jäätmed kogutakse eraldi tsisterni, kust need liiguvad edasi selleks ettenähtud paigutuskohtadesse. Töö tehakse „võtmed kätte” põhimõttel ja Sul ei ole vaja tellida prügikonteinereid, töömehi ega transporditeenuseid, sest meie tegeleme kogu projektiga alusest kuni lõpuni. Meie suure võimsusega imurid on oma mahult turu efektiivseimad (õhumaht on isegi 8000m³/h). Tsisternide mahutavus lausa 70m³ ja vahetsisternide abil saavutame isegi sadade kuupmeetrite suuruse päevatulemuse. Te hoiate kokku kulusid ja säästate keskkonda, sest proovime leida alati soodsaima edasipaigutuskoha. Puhtaid isoleermaterjale võib kasutada mineraalsoleermaterjalina uuesti kas sama või mõne muu objekti puhul. Süttivad isoleermaterjalid kas põletatakse või komposteeritakse. Mõtle keskkonna peale – me ei taha täita prügilaid, vaid soovime taaskasutada materjale võimalikult efektiivselt.

Töötleme imuriga alljärgnevat materjale:

saepuru
puitlaastud
turvas
sammal
mineraalvill
kergekruus
kruus
telliskivid
kruusast sõelutud kiviaines
kõik, mis mahub läbi 152 mm vooliku

Suure võimsusega puhumine

Suure võimsusega imiseadmega võib puhuda kergkruusa (Lecasora), kruusa, liiva, jahvatise, pulbreid – tegelikult kõike, mida vaja.

Lecasora puhumine

Teostame Lecasora paigaldamist „võtmed kätte” põhimõttel, st. Sa ei pea tellima eraldi materjale, transporti ega puhumisteenust. Lecasora't võib kasutada katuse- ja põrand isoleermaterjalina, külmaisoleermaterjalina ja kapillaarkatkestusena. Vajadusel võime imeda vana materjali ära ja puhuda uue asemele.

Meie tegevuspiirkonnaks, mis hõlmab suure võimsusega imuriga töötlemist ja puhumist, on kogu Lõuna-Soome ja Eesti.

Leht-isoleermaterjalide taaskasutus

Leht-isoleermaterjale on võimalik rebida mineraalvillaks kas ettevõtte tootmisüksuses Lohjal või otse tööplatsil kohapeal. Rebitud leht-isoleermaterjal pakitakse kilekottidesse ja nii on seda lihtne taaskasutada mineraalvillana.

