

## Asennusvaatimukset

- Asennuksen sujuvaa suorittamista varten kohteeseen pitää olla taattuna pääsy. Tuotteen kuljetus takalaitanostimella varustetulla kuorma-autolla (pituus 11 m, kokonaispaino 20 t, korkeus 4 m, leveys 2,6 m) tai tarvittaessa lava-autolla. Pienemmän kuljetusvälineen (pakettiauto) käytöstä tulee ennakolta sopia.
- Turhasta ajosta (esim. tilaajasta johtuvan esteen vuoksi) veloitetaan erikseen.
- Asennuksen hintaan ei kuulu lisätekniiikan (nosturin, teleskooppilastaajan tms.) käyttäminen.
- Käsin kuljetus kerrokseen suoritetaan lisämaksusta.
- Asennusaukulle asetettavat vaatimukset:
  - Aluspinnan pitää olla luja, tasapintainen ja vaakasuorassa;
  - Aukon pystysuuntaisten pintojen pitää olla pääosin pystysuoria;
  - Asennusaukon rungon tai rakenteen pitää olla luja ja mahdollistaa oven (ikkunan) kunnollinen kiinnitys;
  - Asennusvälit vähintään 10 mm, ei kuitenkaan yli 20 mm jokaisella sivulla.
- Aukossa tai sen välittömässä läheisyydessä ei saa olla:
  - Sähköjohtoja;
  - Yhteysputkia (vesi, lämmitys, viemäri tms.).
- Ovet asennetaan aina vesivaa'an mukaan ja mikäli esiintyy seinän epätasaisuuksia, karmi ja/tai listat voivat jäädä seinästä loitommalle. Listan ja seinän välisen raon täyttäminen ei kuulu asennustöihin.
- Kynnys asennetaan vaakasuoraan ja lattian epätasaisuuksien osalta tyhjiä kohtia ja täytelistoja ei täytetä/viimeistellä ilman lisätyötilausta.
- Pienjänniteasennukseen liittyviä töitä ei suoriteta, ml. sähkölukkojen ja valvonta-anturien osalta.
- Tuotteiden asennuksen jälkeen poskien viimeistelyä ei suoriteta, ml. akryloiminen, ikkunoiden höyrynsulkuteippien kiinnitys yms. Kuivuneen asennusvaahdon poisto kuuluu poskien viimeistelyyn, joka myöskään ei kuulu asennustöihin.
- Reunalistojen asennuksessa naulojen/nastojen päät jäävät näkyviin ja niitä ei viimeistellä. Lopputulosta varten, jossa naulanpäät eivät ole näkyvissä, suosittelemme tilaamaan karmiratkaisun PREMIUM tai PRO.
- Reunalistoihin tehdään tarvittaessa vain suora pitkittäisleikkaus, esim. seinän vieressä. Erikoismuotoisia ja vinoleikkauksia ei suoriteta.
- Laskeutuvan kynnystiivisteeseen osalta sen lopullinen säätäminen tulee suorittaa rahtikirjan/lähetysluettelon mukana annetun ohjeen mukaisesti kohteen loppusiivouksen jälkeen, jotta vältetään tiivisteiden mahdollista vahingoittumista.
- Asennuksen suorittamisen jälkeen **asiakas vahvistaa rahtikirjan/lähetysluettelon allekirjoituksellaan sen, että tuotteessa ei ole mekaanisia vahinkoja**. Myöhempiä valituksia ei oteta huomioon (iskemät, naarmut yms.)
- Liukuoven kannatinkiskon seinään kiinnittäminen edellyttää lujaa ja suoraa seinäpintaa. Seinässä ei saa olla sähkökaapeleita eikä muita liitäntöjä.
- Liukuoven asennuksessa lattialämmitys ja/tai laatoitettu lattia voivat muuttaa kiskon lattiaan asentamisen vaativaksi. Lattialämmityksen osalta asennukseen pitää olla vähintään 10 x 10 x 10 cm (pituus x leveys x syvyys) vapaata tilaa oviaukosta. Tilaajan pitää antaa poraamiseen kirjallinen lupa, ja vakuuttaa, että porattavan alan alla ei ole putkia, kaapeleita yms.
- Asennuksen päätteeksi käytöstä poistetaan vain ne asennusmateriaalit, joita Haapsalu Uksetehase AS:n asennustiimi käyttää. Muun materiaalin käytöstä poistamista ei suoriteta.
- Tuotteeseen kosketuksiin joutuvien märkäviimeistelyvälineiden käyttäminen tuotteen asennuksen jälkeen ei ole sallittua, sillä se aiheuttaa kosteuspaisumista ja siinä tapauksessa tuotetakuu raukeaa (esim. poskien rappaaminen).

- Kun asennusvälit on rapattu täyteen, on myöhempi jälkikäätäminen pois suljettu.
- Suoritetaan vain Haapsalu Uksetehase AS:stä hankittujen lukkojen ja lisäosien asennusta, ml. lukituksen uudelleen asennusta vaihdettavasta tuotteesta, mikäli edellinen tuote on aiemmin Haapsalu Uksetehase AS:n toimittama.

### **Asennustakuu**

Asennustakuu koskee vain Haapsalu Uksetehase AS:n suorittamaa asennusta.

### **Asennustakuu ei koske:**

- Sulkimien/lisäosien jälkikäätöä (pl. mikäli Haapsalun Uksetehase AS:n asentamissa tuotteissa on todettu asennusvirhe). Säädotarpeen ilmetessä jatkossa tämän työn voi tilata palveluna.
- Liukuoven ohjaimen asennuksessa rikkoutunutta lattialämmitysjärjestelmää, kun se on sijainnut riittämättömällä etäisyydellä ja/tai syvyydellä asennusaukosta.
- Vanhan oven irrottamisen yhteydessä murtuneita poskia / laastin irtoamista
- Tuotteen asennon muuttumista asennusaukossa, mikäli sen on aiheuttanut rakennuksen rakenteiden vajoaminen/liikkuminen

Asennusjohtajalta voi pyytää lisätietoa ja hänelle voi esittää mahdollisia kysymyksiä asennusvaatimuksista.