

CLASSIC SIIRTOSEINÄN KÄYTTÖOHJE

SEINÄN SIIRTÄMINEN VARASTOON

1. Varmista, että seinässä oleva käyntiovi on suljettu ennen siirron aloittamista.
2. Seinän siirto aloitetaan varastopesän puoleisessa päässä olevasta elementistä.
3. Vapauta pystyteleskooppi sekä ylä- ja alateleskooppitiivisteet kääntämällä veivistä 1/3 kierrosta, jolloin jousikuormitteiset teleskoopit vetäytyvät elementin sisään. Huom. Järjestys tärkeä, avaa ensin pystyteleskooppia hieman, sitten ylä- ja alateleskoopit ja lopuksi pystyteleskooppi kokonaan, älä käytä tarpeettoman suurta voimaa!
4. Mikäli seinässä on ovielementti, käännä veivillä sen ylä- ja alateleskooppitiivisteet täysin sisäasentoon.
5. Siirrä elementti varastopesään. Älä vedä sivulle, vaan pidä elementti pystyasennossa siirron aikana. Risteysosuuksilla siirtäminen sujuu parhaiten pitämällä kiinni molemmin käsin elementin reunoista ja vetämällä elementti risteävälle kiskolle. Varo varpaiden joutumista keinuvan elementin ja lattian väliin siirron aikana.
6. Vapauta seuraavan elementin ylä- ja alatiivistys veivillä kuten kohdassa 3. Käyttöpää on elementin pystyprofiilissa.
7. Siirrä elementti varastopesään kuten kohdassa 5.
8. Toista kohdat 5 ja 6 kunnes kaikki seinäelementit ovat varastopesässä.

SEINÄN SIIRTÄMINEN VARASTOSTA PAIKALLEEN

1. Varmista, että ylä- ja alateleskoopit ovat sisäasennossa aloittaessasi siirron.
2. Siirrä elementit varastosta yksitellen paikoilleen. Varo varpaiden joutumista keinuvan elementin ja lattian väliin siirron aikana.
3. Risteysosuuksilla siirtäminen sujuu parhaiten pitämällä kiinni molemmin käsin elementin reunoista ja vetämällä elementti risteävälle kiskolle.
4. Työnnä elementit toisiaan vasten varovasti, jotta sivuprofiili ei vaurioidu. Varmista, että pystysaumamat ovat tiiviisti toisiaan vasten
5. Tiivistä elementit yksi kerrallaan kuljetusjärjestyksessä ja käännä veivistä 1/3 kierrosta, jolloin jousikuormitteiset teleskooppitiivisteet lukkiutuvat (*kuvaviite*) Huom. älä käytä tarpeettoman suurta voimaa!

MYYNTI JA HALLINTO

Puukankuja 1
29200 Harjavalta

+358 (0)400 930 903

katve@katve.fi

TEHDAS

Ratastie 7
32800 Kokemäki

Y-tunnus: 0907947-2

6. Teleskooppielementin (viimeinen) tiivistyksen käyttöpäättävät ovat elementin julkisivussa. Kiristä ensin pystyteleskooppia hieman, sitten ylä- ja alateleskoopit. Lopuksi pystyteleskooppi kiristetään, jotta elementit sulkeutuvat tiiviisti.

Älä avaa käyntiovia ennen kuin elementit on kiristetty paikoilleen.

MYYNTI JA HALLINTO

Puukankuja 1
29200 Harjavalta

+358 (0)400 930 903

katve@katve.fi

TEHDAS

Ratastie 7
32800 Kokemäki

Y-tunnus: 0907947-2