

AVAINSÄILÖT KIINTEISTÖISSÄ



AVAINSÄILÖJEN KÄYTTÖ

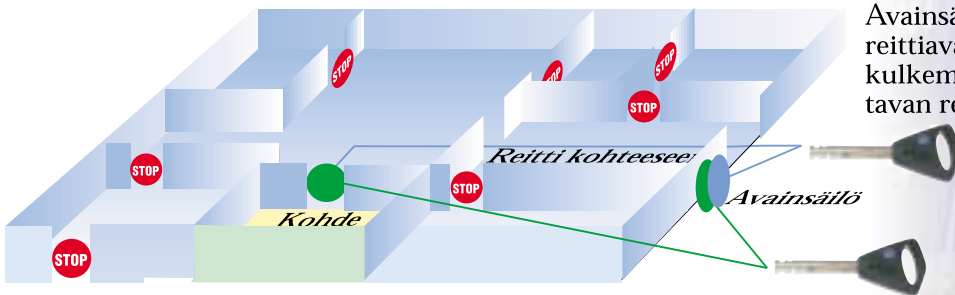
Kiinteistöissä käytetään yleisesti avainsäilöjä kiinteistö- ja energiahuollon, sähkö- ja puhelin-toimintojen huollon sekä palo- ja pelastustoimien helpottamiseksi.

Avainsäilöjen sarjoitus ei liity kiinteistön omaan sarjaan, vaan ne on sarjoitettu avautumaan kustakin huoltotoiminnasta vastaavan yrityksen avaimilla.

Avainsäilön sisällä on oltava reittiavain, jonka avulla päästään esteettä huoltokohteeseen. Avainsäilössä ei saa säilyttää kiinteistön yleisavainta.



Koska avainsäilöissä olevilla avaimilla pääsee liikumaan kiinteistön sisällä, tulee säilöjen avainjärjestelmiin sekä huoltohenkilöstön avainten hallintaan kiinnittää erityistä huomioita.



Avainsäilössä olevalla reittiavaimella pääsee kulkemaan vain tarvittavan reitin.

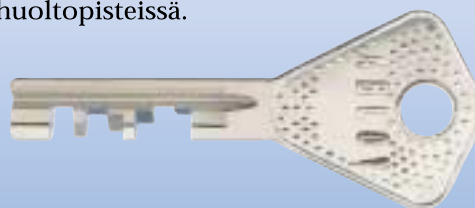
Joko vain avainsäilö tai myös huoltokohte avautuvat huollon avaimella.

AVAINSÄILÖJEN LUKITUKSESSA KÄYTETTÄVÄT AVAIMET

Lähtökohtana avainsäilöjen lukituksessa tulee olla tehdastasoinen avainjärjestelmä, jonka lisäavainten teettäminen on valvottua ja avainten hallinta siten mahdollista.

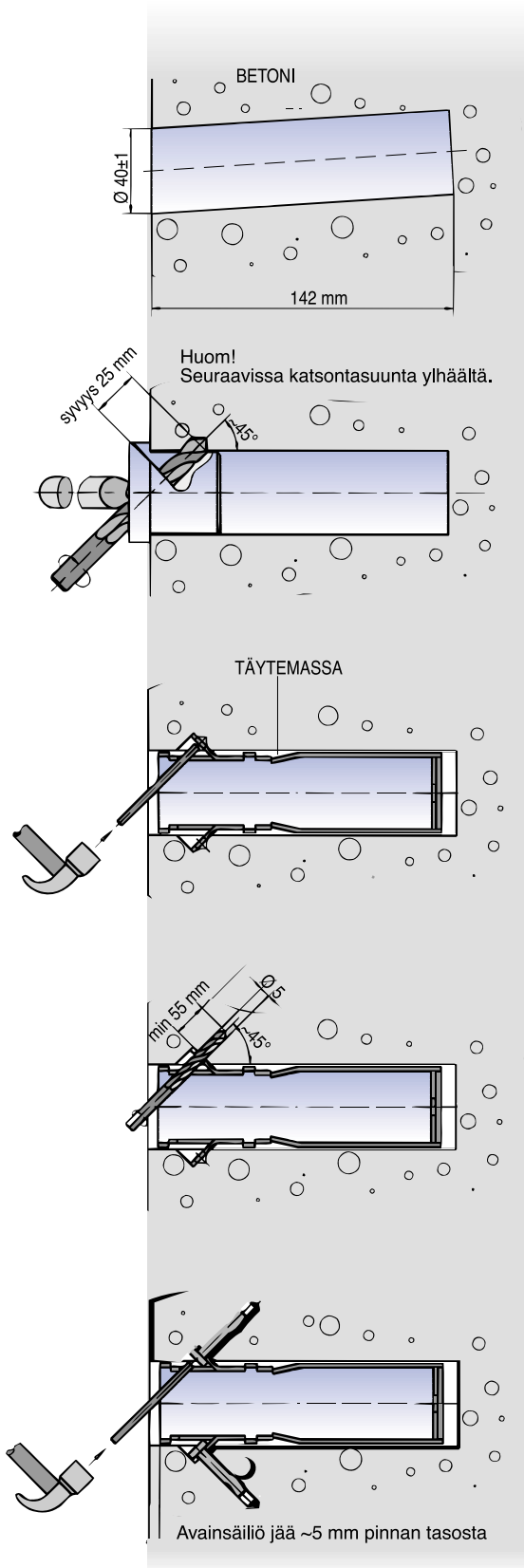
Avainsäilöjen lukinnassa on käytetty hyvin yleisesti ABLOY® CLASSIC tai ABLOY® PROFILE -avainjärjestelmiä. ABLOY® CLASSIC on perustason avainjärjestelmä, jonka lisäavaimia valmistetaan yleensä malliavaimen perusteella.

ABLOY® PROFILE on vanha tehdastasoinen järjestelmä, jonka patentti on päätynyt lokakuussa 1996. Abloy Oy tai ABLOY® valtuutetut lukkoliikkeet toimittavat ABLOY® PROFILE -lisäavaimia vain lukoston vastuuhenkilön tilauksesta. ABLOY® PROFILE -lisäavainten kontrolloimaton teettäminen ABLOY®-kopioaihioista on kuitenkin mahdollista joissakin valtuuttamattomissa avainhuoltopisteissä.



ABLOY® EXEC on patentoitu tehdastasoinen avainjärjestelmä, jonka ylläpidossa tai lisäavainten tilaamisessa tarvitaan lukostokohtaiset käyttäjän hallussa olevat tiedot. Lisäavaimia voi tilata vain lukoston käyttäjä hallussaan olevilla tiedoilla ABLOY® valtuutetuista lukkoliikkeistä. Avaimet valmistetaan Abloy Oy Joensuun tehtaalla.

AVAINSÄILÖN KIINNITYS SEINÄÄN



REIÄN PORAUS AVAINSÄILÖLLE

- Avainsäilön reikä porataan $\text{Ø}40$ mm poralla noin 4° yläviistoon veden poistumisen varmistamiseksi.

KIINNITYSKORVAKKEIDEN TAIVUTUSTILAN PORAUS

- Porausohjuria käyttäen porataan $\text{Ø}10$ mm kiviporalla vajo-tukset avainsäilön korvakkeita varten. (Huomioidaan poraus-
syvyys ohjurin tasopinnasta.)

KIINNITYSKORVAKKEIDEN TAIVUTUS

- Puhdistetaan säilön reikä huolellisesti.
- Taivutetaan kiinnityskorvakkeita hieman ulospäin.
- Sivellään säilön pinnalle liimamassaa esim. Plastic Paddingia, Kestofix Rak -patruunaliimaa, Agulla-pikatulppamassaa tai Kerapit-kiinnityslaastia. (Huomioidaan kuivumisajat, koska korvakkeet täytyy taivuttaa ennen liimamassan kuivumista.)
- Työnnetään säilön vaippa reikään hierovin liikkein ja taivutetaan korvakkeet tuurnan avulla.

KIINNITYSNAULOJEN REIKIEN PORAUS

- Porataan $\text{Ø}5$ mm kiviporalla vähintään 55 mm syvä reikä nauloille käyttäen ohjurina avainsäilön korvakkeissa olevia reikiä. (Poran pituuden on oltava vähintään 130 mm.)
- Ennen toisen reiän porausta lyödään toinen naula löysästi kiinni.

HUOM!

Ohuissa seinärakenteissa voidaan naulan reikä ($\text{Ø}5$ mm) porata myös enemmän seinän suuntaisesti. Naulakiinnitystä varten on seinän oltava vähintään 70 mm.

NAULOJEN KIINNITYS

- Naulojen kantojen on jäätävä niin syvälle, että avainpesä mahtuu hyvin paikalleen.
- Lopuksi puhdistetaan avainsäilön sisälle roiskuneet massat ja tarkistetaan avainpesän toiminta.



markkinointi.suomi@abloy.com
http://www.abloy.com

Etelä-Suomi
Abloy Oy
Soidinkuja 4
00700 Helsinki
Puh. (09) 7779 4200
Fax (09) 7779 4377

Länsi-Suomi
Abloy Oy
Tohlopinranta 28
33270 Tampere
Puh. (03) 2840 111
Fax (03) 2840 280

Itä- ja Pohjois-Suomi
Abloy Oy
Wahlforssinkatu 20
80100 Joensuu
Puh. (013) 2501
Fax (013) 2502 209

