



**ACO HexaLine**

**Tyylikäs, yksinkertainen ja toimiva pihan  
linjakuivatusjärjestelmä**



## ACO HexaLine



### Tyylikäs, yksinkertainen ja toimiva pihan linjakuivatusjärjestelmä

ACO HEXALINE on suunniteltu käytettäväksi autotallien, kävelyteiden, terassien ja puutarhojen kivettyjen pintojen linjakuivatukseseen. Järjestelmä on valmistettu 100 %:sti kierrätetystä polypropyleenistä ja se koostuu metrin mittaisista elementeistä, joita on helppo käsitellä ja nopea asentaa. Kouruun on saatavilla erilaisia lisätarvikkeita sekä tuotepaketti Hexaline Garage pack, jossa on kaikki kolme metrin linjakuivatuslinjaan tarvittavat osat. ACO Hexaline on testattu, CE-merkitty EN 1433 mukaan ja soveltuu A15 kuormitusluokan kohteisiin, kuten esimerkiksi jalankulkuteille.

#### Käyttökohteet

- Autotallin edustat
- Terassit
- Ajoluiskat
- Jalkakäytävät
- Uima-altaat

#### Ominaisuudet

- Kestävä
- Helppo asentaa ja mitoittaa
- Kevyt
- Edullinen
- Kuormitusluokka A15, kevyt henkilöautoliikenne 1500 kg asti
- Ruostumaton



## Materiaali – Polypropyleeni

HexaLine-kourut on valmistettu 100 %:sti kierrätettävästä muovista innovatiivisia valmistusmenetelmiä käyttäen. Sivuseinämien kennomainen muoto tekee kouruista poikkeuksellisen kevyitä, kestäviä ja murtumattomia.



Pihakivet voidaan asentaa kiinni kourun sivureunoihin, mikä takaa siistin lopputuloksen.



Kourun ritilää on saatavana mustana.

## ACO HexaLine Garage Pack -paketti sisältö

- 3 x 1 metrin muovisia mustia kouruja  
(kourun mitat: p x l x k 1000 x 126 x 76 mm)
  - 2 kpl päätykappaleita
  - 1 kpl putkiliite halkaisija 110 mm
  - 1 kpl lehtisiivilä
  - Asennusohjeet pakkauksen kyljessä  
tai kts. [www.aco-nordic.fi](http://www.aco-nordic.fi)
- 
- Kuormitusluokka A15,  
kevyt henkilöautoliikenne  
1500 kg asti
  - Täyttää EN 1433 normin
  - CE-merkitty



## ACO HexaLine asennus

### Asennuksessa käytettävät tarvikkeet:

**Materiaali:** • Betonia

**Työkalut:** • Mitta • Lapio • Linjalanka • Rautasaha (teräsritilöitä varten) • Hienohampainen saha (kourua varten)

**HUOM.** Viemärin liittäminen täytyy teettää valtuutetulla LVI-asentajalla.



Päätä kourun paikka. Huomioi viemäriliitoksen paikka. Kaiva ura, joka on noin 35-40 cm leveä ja 20 cm syvä pinnoitteen yläreunasta mitattuna.



Täytä ura betonilla, karkeasti tulevan kourun alapinnan tasolle.



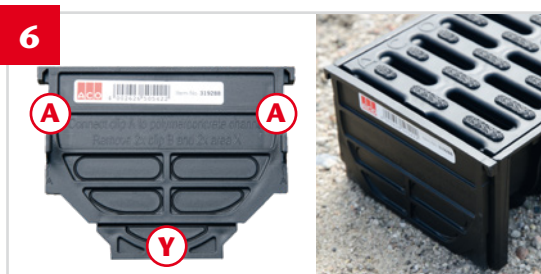
Laita linjalanka kourun sivulinjaan, tulevan laatoituksen tasalle. Huomaa että kouru ei saa kaataa eri suuntaan kuin viemäri on. Tasaa ja tiivistä betoni 85 mm alle linjalangan, jotta kouru jää 5 mm alemmas kuin laatoitus.



Kourun pohjassa on useita paikkoja viemäriliitokselle. Avaa vasaralla naputtamalla varaus johon viemäri on tarkoitus liittää.

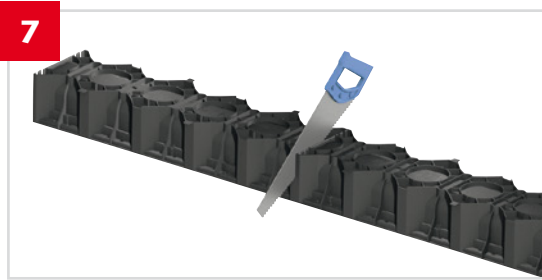


Asenna kuvassa alimpana oleva viemäriliitos avattuun pohjaliitokseen.



Päätylevyä asennettaessa pitää poistaa alue Y ja kaksi klipsiä, A:n kohdalta.





Itse kouru voidaan lyhentää tarvittavaan mittaan. HUOMIO! Mikäli kouru joudutaan katkaisemaan ja vielä sen jälkeen liittämään joko kouruun tai kulmakappaleeseen, tulee kouru lyhentää 50 cm kohdalta, jossa lyhentämiseen on merkattu linja.



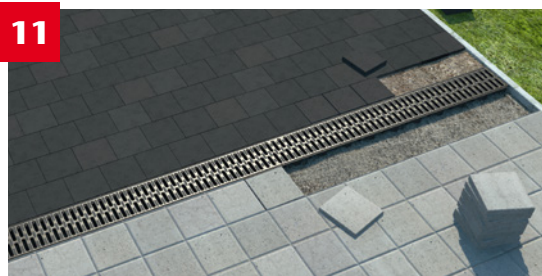
Kourun asennus aloitetaan aina viemäriliitoksen kohdasta. Mikäli lopullisen kourun pituus on 2-5 m, voidaan kaikki kourut liittää yhteen ennen asennusta.



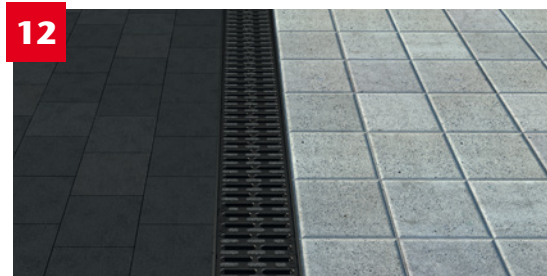
Kourut liitetään toisiinsa laskemalla kouru edellisen kourun ponttiin.



Kun kouru on asennettu tukevasti märkään betoniin, varmistetaan vielä että kouru on vaaterissa tai kaataa viemäriä kohti.



Kourun kestävyuden varmistamiseksi asennetaan viereiset kivet myös märkään betoniin. HUOM! kourun reunan tulee olla 3-5 mm alempana kuin kivetyksen reuna.



Asennetun kourun yli voidaan liikennöidä vasta kun betoni on täysin kuivunut.



**Kulmakappale:** Voit liittää kouruja HexaLine-kulmakappaleeseen jokaisesta tämän neljästä sivusta.

**ACO Nordic Oy**

Metsänneidonkuja 12  
02130 Espoo  
Puh. +358 10 5488 777  
aco-nordic@aco-nordic.fi

**[www.aco-nordic.fi](http://www.aco-nordic.fi)**

