

ACO HEXALINE ASENNUS

ASENNUKSESSA KÄYTETTÄVÄT TARVIKKEET:



Materiaali

- Betoni (lopussa kuivabetonia)

Työkalut

- Täyttömitta
- Pistolapio ja betonilapio
- Merkkinarua
- Rautasaha (teräsritilöitä varten)
- Hienohampainen saha (muovia varten)

Tärkeää! Viemäriin liittäminen täytyy teettää valtuutetulla LVI-asentajalla.



Päätä kourun paikka. Huomioi paikka vedenpoistolle. Kaiva kanava, joka on noin 15 cm leveä ja 15-20 cm syvä pinnoitteen yläreunasta mitattuna.



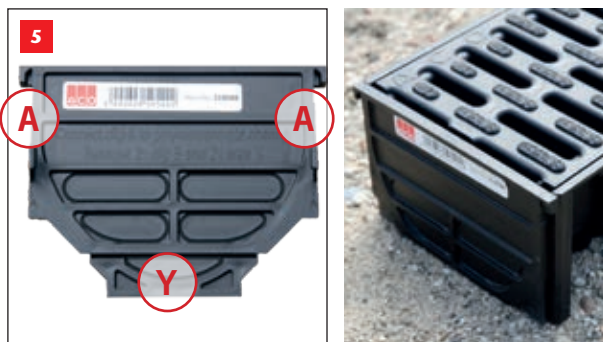
Täytä kanava betonilla.



Tasoi ta betoni haluttuun korkeuteen (noin 80-83 mm merkkinarusta). Tarkista, että betoni on linjassa tai kaataa hieman juoksuun suuntaan. Kouru asetetaan märkään betoniin.



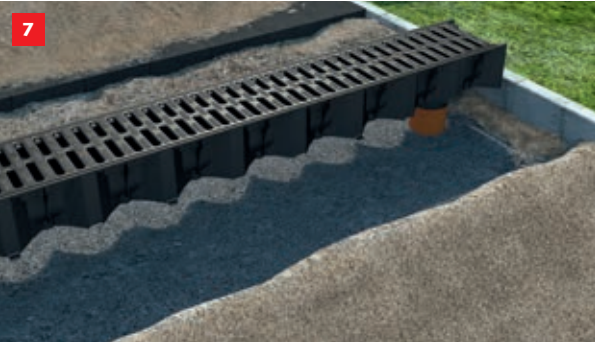
Mittaa mihin kohtaan juoksua pystysuora poisto sopii parhaiten ja lyö reikä varovasti yhteen kourun pohjassa olevista rei'istä. Kts. tuote sivulta 7.



Asentaaksesi Hexaline päätykappaleen, leikkaa palasta kohdat A sekä alue Y.



Asenna juoksutusosa, päätykappale sekä lopuksi lehtisiivilä.



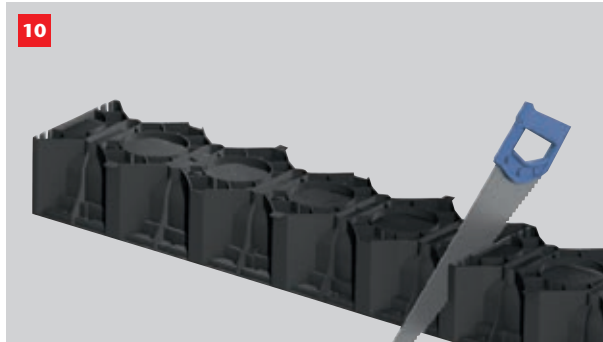
7 Mikäli kouru asennetaan 2-5 metrin matkalle, laitetaan kaikki kourut yhteen ennen asennusta. Tarkista, että juoksuuskohta viemäriin on oikein.



8 Tarkista, että kouru on suorassa tai pienessä kaadossa juoksuun suuntaan.



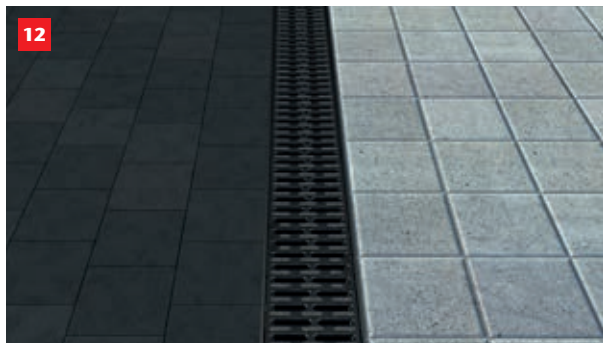
9 Asennettaessa kourua yli 5 metrin matkalle, voidaan elementit yhdistää toisiinsa yksi kerrallaan. Aloita juoksuusosasta.



10 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.

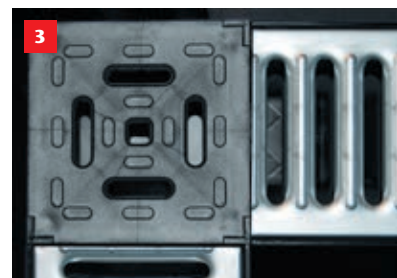


11 Jotta kouru saadaan tuettua, asennetaan pihakivetyks lopuksi betoniin kourun molemmin puolin.



12 Valmis maakouru. Maakourun yli saa kävellä tai ajaa vasta, kun betoni on täysin kuivunut.

KULMAKAPPALE



Voit liittää kouruja HexaLine-kulmakappaleeseen jokaisesta tämän neljästä sivusta.