



VANNITOA LAHENDUSED

ACO Nordic OÜ

Piiritud võimalused



ACO ShowerDrain on parim viis pesu- ja duširuumide nägusaks ja tõhusaks kuivendamiseks. Valikusse kuulub 8 duširennide tüüpi. Nendega disainiga sobitub trapisüsteem Easyflow. Valmistame ka modulaarseid põrandasüsteeme, ACO Walk-in nõrutusreste ja lisatarvikuid vannitoa ehitamiseks ja kujundamiseks.

ACO ShowerDrain duširennid

- ACO ShowerDrain 8 standard mudelit
- Erimõõdulised duširennid

Vannitoa trapid

- ACO vannitoatrapp Easyflow
- ACO roostevaba trapid EG150



Põrandasüsteemid

- Shower board – E ja E-point
- ACO Walk-in



reddot award 2015
winner

Lisatooted ja erilahendused

- ACO ShowerStep liistud
- ACO Lightline
- Disainrestid
- Easystop haisulukud
- Duširennide valmistamine kliendi mõõtude järgi



ACO ShowerDrain duširennid

ACO ShowerDrain C on tuntuim mudel, mis sobib erinevat tüüpi ehitistesse. Rennide paigaldamine on väga lihtne ning need sobivad kasutamiseks kõikide torustikusüsteemidega.

ACO ShowerDrain M on uus mudel. Paindliku ehitusega renni süsteem, milles on arvestatud nii lõppkasutaja huvi vaheldusrikka restide valiku, kui ka paigaldaja soove renni konstruktsiooni osas.

ACO ShowerDrain E on nõudlikule kliendile suunatud toode. Roostevaba korpus, elektropoleeritud pinnaga ja laiema restiga.

ACO ShowerDrain S võimaldab luua hästi diskreetse äravoolu. Reste asendab roostevaba metalliist, mis katab äravooluava.

Valikus on veel neli erinevat mudelit, mille kohta saab infot ACO klienditeenindusest. Näiteks integreeritud hüdroisolatsiooniga rennitüüpi **ShowerDrain B** või plaadialuse vee nõutusvõimalusega **ShowerDrain F**.

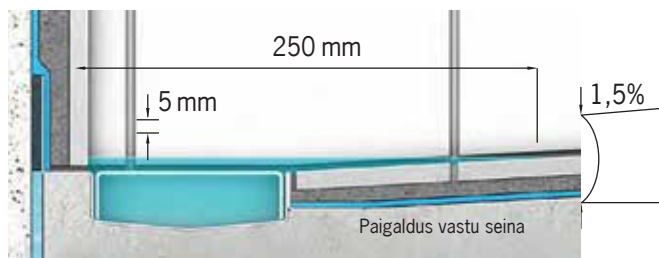
ACO ShowerDrain tooted vastavad standardile EN 1253-1.



Vooluhulgad

Standartse dušisegisti vooluhulk on 0.15 – 0.30 l/s. Sõltuvalt mudelist on ACO duširenni läbilaskevõime kuni 0.9 l/s.

Vooluhulga suurendamiseks on mõistlik paigaldada renn vastu seinat, mis tagab veesamba renni kohal.



Müraedastus

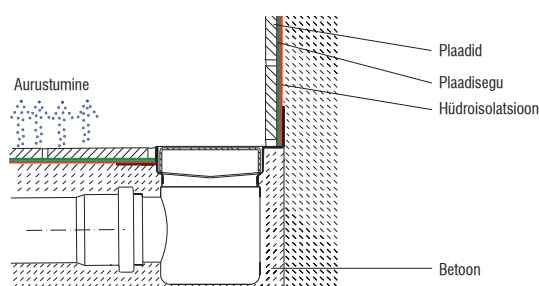
ACO duširennid vastavad normile DIN 4109 ja SIA 181 ja täidavad ka mürakaitse II astme normi mitmekorruselistes korterelamutes kasutamiseks vastavalt regulatsioonile VDI 4100. Testid teostati Fraunhofer Institute IBP-s, mis omab sertifikaati EN ISO/ICE 17025. Löökmüra (27 dB).



Fraunhofer
Institut
Bauphysik

Hüdroisolatsioon

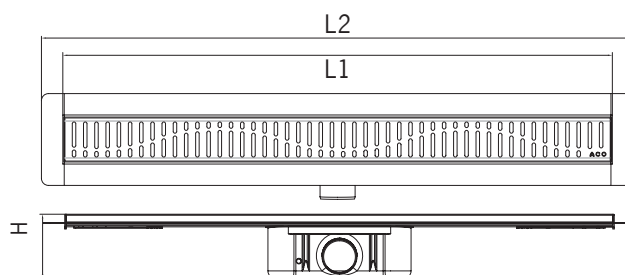
Märgruumides on oluline tagada konstruktsioonide kaitse niiskuse vastu. Renni ehituses on seega oluline **äärrikute** tüüp. Hüdroisolatsiooni kangas liimitakse äärrikute külge (pildil) või ühendatakse trapiga **ShowerDrain F**.



Mõõdud

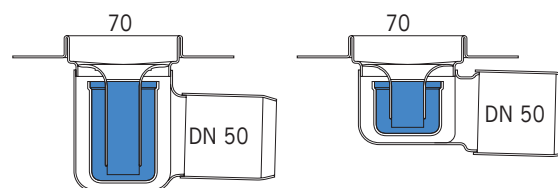
Duširennid valmistatakse standardmõõtudes. Kataloogides on toodud alati nähtava osa mõõt L1 ja ehituslik mõõt L2.

Pildil SowerDrain C mõõdud



H=92 mm standard sifooniaga (veesammas sifooni sees 50 mm)
H=65 mm madala sifooniaga (veesammas sifooni sees 30 mm)

Samuti on oluline valida sobiva sügavusega haisulukk. Mudelite kaupa on haisulukude konstruktsioonid erinevad. Pildil SowerDrain C renn mõõdud



ACO Trapid

ACO EG150 roostevabast terasest trapid

Trapid toodetakse roostevabast terasest 1.4301 ja roostevabast happeskindlast terasest 1.4404. Vesiluku materjaliks saab valida roostevaba terase või plastiku.

Roostevabade terasest toodete kujundamisel on silmas peetud hügieenilisust ning võimalust nende kiireks paigaldamiseks tualettidesse, pesu-, duši- ja riietusruumidesse.

ACO Easyflow moodulsüsteem

ACO EasyFlow restid on ühilduvad duširennide tootesarjaga, pakkudes erinevate mustrite ja struktuuriga restide laia sortimenti. Restid on roostevabast terasest, klaasist või plaaditavad.

Trapid on erineva kõrguse, äravoolu mõõtude ja voolu suunaga, sealhulgas läbivoolu võimalusega.

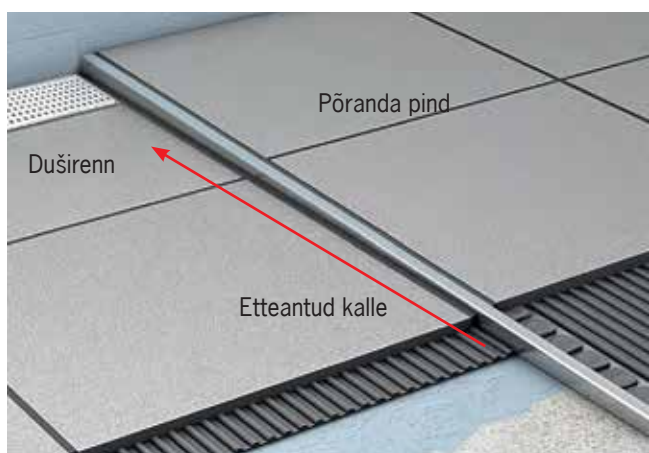


ACO Lightline Pro – eksklusiivne põrandavalgustus vannitoas



- Sisseehitatud LED valgustusega
- **LED strip:**
 - Valgustoonid: neutraalne valge, külm valge
 - DC 24 V, 6 W/m
- Ühtlane valgustus
- EPO kattega
- Sobib paigaldada nii kuivale kui märjale alale (IP 67)
- **Materjal:** roostevaba terasest profiil
- Sobib ühendamiseks kodusesse vooluvõrku

Showerstep – liist kaldega põranda serva viimistlemiseks.

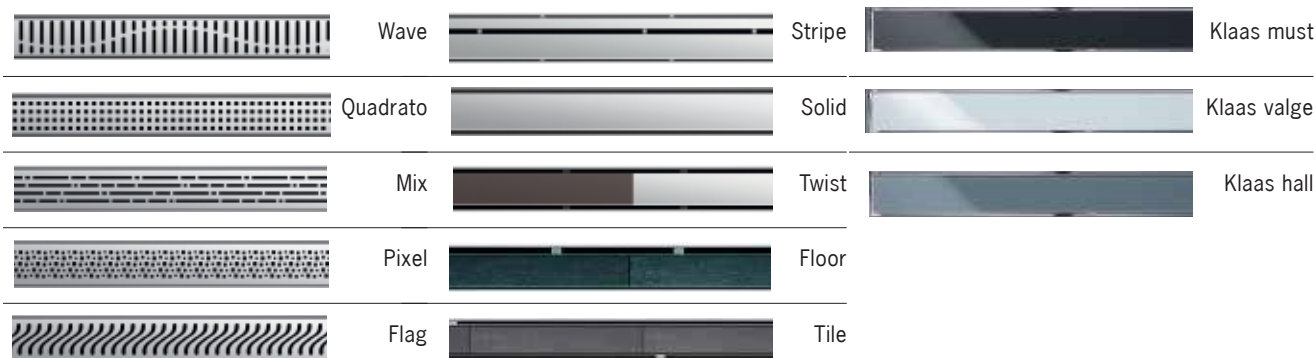


Praktiline viis vormistada kahe tasapinna lõikumisel tekkiv vuugivahe korrektseks ja nägusalt.

- Kolm profiili kõrgust (10, 12,5 ja 15 mm) erineva paksusega põrandakattematerjali jaoks
- Saadaval kaks pikkust
- Etteantud kaldega
- Kergesti paigaldatav
 - **Materjal:** roostevaba elektropoleeritud või harjatud teras
 - **Ülemine pealispind:** 12 mm, kasutamiseks koos või ilma klaasist dušiseinata
 - **Pikkus:** 990 ja 1490 mm, objektile mõõtu lõigatav
 - **Versioon:** saadaval parema- ja vasakukäeliseks

Valik disainreoste

ACO duširennid on võitnud mitmeid disainiauhindu, sealhulgas maineka Red Dot Design Awards.



Katseta võimalikke disainilahendusi siin:

http://app.aco-haustechnik.de/badkonfig/konfigurator_en.html

INFO JA KONSULTATSIOON

ACO Nordic OÜ
 Tel: +372 688 9439
 info@aco.ee
 www.aco.ee

