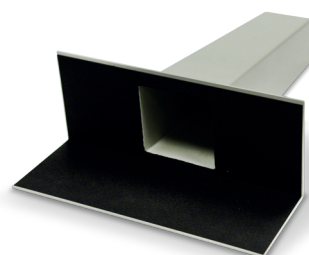
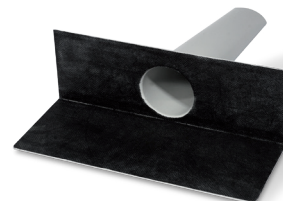


# Aquaform OD - OD Plus

ASA obodni odvod visoke kvalitete, sa spojem za pod i za zid, obložen polipropilenskom netkanom tkaninom kako bi se jamčilo brtvljenje mineralnom membranom Aquastop Nanoflex, eko-kompatibilnim brtvilom Aquastop Fix i gel-ljepilima linije Biogel.



1. Otporno na UV zrake
2. Može se premazivati
3. Visoka otpornost na udarce

## Područja primjene

→ Upute za uporabu:

Balkoni, terase, ravni krovovi i vanjske vodoravne površine svih dimenzija.

Izrada obodnih odvoda u hidroizolacijskim sustavima Kerakoll.

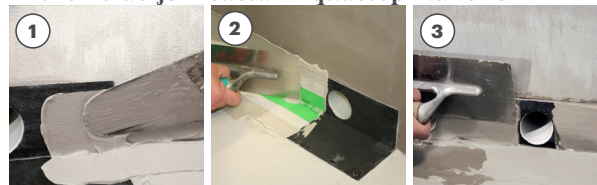
## Upute za uporabu

→ Primjena



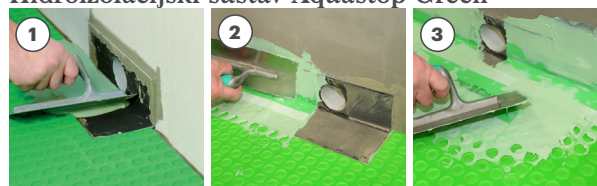
- ① Izraditi rupu u zidu promjera 60 mm u blizini spojnice između grudobrana i poda. U hidroizolacijskim sustavima Aquastop Nanoflex i Aquastop Flex napravite odgovarajuće postolje na estrihu kako biste osigurali savršeno niveliranje odvoda na podu, izbjegavajući kontra-nagibe u podu u blizini otvora za odvod vode.
- ② Upotrijebite Keralevel Eco LR za privremeno pričvršćivanje i popunjavanje: nanesite nivelirajuću masu na izlaznu cijev Aquaform OD i u moguće postolje estriha.
- ③ Umetnuti Aquaform OD u prethodno izrađenu rupu i ukloniti eventualni višak proizvoda Keralevel Eco LR. Nivelirati Aquaform OD na zidu i podu (da bi se na zidu postiglo savršeno izravnane, mehanički izraditi prikladno mjesto za postavljanje odvoda).

→ Hidroizolacijski sustav Aquastop Nanoflex



- ① Nakon pričvršćivanja odvoda Aquaform OD, nanesite Aquastop Nanoflex ili Aquastop Flex na površine spoja od tkanine odvoda i na potporne površine uz odvod.
- ② Fiksirajte Aquastop 120 ili Aquastop Plus 120 na svježu hidroizolaciju slijedeći spoj zid-pod. Jako utisnuti i zagladiti kako bi osigurali potpunu adheziju trake izbjegavajući stvaranje nabora.
- ③ Tijekom nanošenja proizvoda Aquastop Nanoflex ili Aquastop Flex, pažljivo prekrijte Aquastop 120 ili Aquastop Plus 120.

→ Hidroizolacijski sustav Aquastop Green



- ① Nanesite Aquastop Fix na površine spoja od crne netkane tkanine odvoda Aquaform i na susjedne površine koje treba spojiti, pazeći da ispunite površinske šupljine proizvodom Aquastop Green.
- ② Postaviti posebne komade Aquastop 120 ili Aquastop Plus 120, izrezanih po mjeri.
- ③ Jako pritisnuti i zagladiti kako bi osigurali potpuno brtvljenje traka izbjegavajući stvaranje nabora. Ako je potrebno prosljediti s više komada trake do završetka brtvljenja odvoda (potpuni pokrov crne netkane tkanine).

---

**Tehnički Podaci prema Normama Kvalitete Kerakoll**

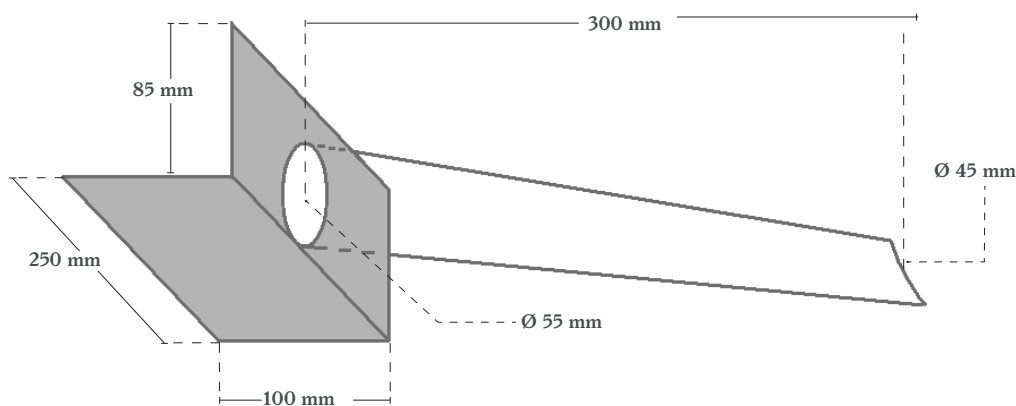

---

	Aquaform OD	Aquaform OD Plus
Materijal	ASA	ASA
Boja	Sivo	Sivo
Visina spojnog elementa	≈ 85 mm	≈ 120 mm
Širina spojnog elementa	≈ 250 mm	≈ 300 mm
Ukupna dužina	≈ 400 mm	≈ 460 mm
Ulaz	Ø ≈ 55 mm	≈ 90x90 mm
Izlaz	Ø ≈ 45 mm	≈ 75x75 mm
Nosivost (protočnost)	≈ 2 l/s	≈ 8 l/s

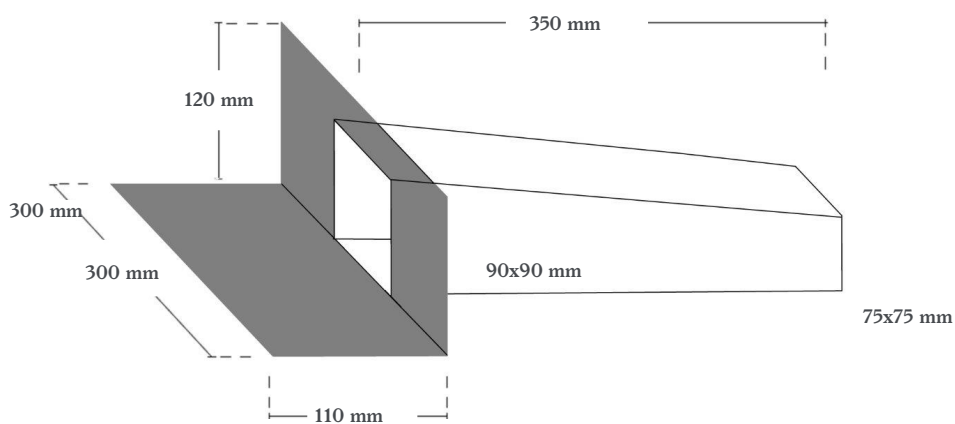
---

## Tehničke sheme

Aquaform OD



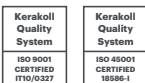
Aquaform OD Plus



# Napomene

- Proizvod za profesionalnu upotrebu
- pridržavati se eventualnih nacionalnih normi
- ne zagrijavati izravnim plamenom
- proizvod je artikl u skladu s definicijama Pravilnika (EZ) br. 1907/2006 i stoga nije potreban Sigurnosno-tehnički list

→ sve što nije predviđeno savjetovati se sa Kerakoll Worldwide Global Service +39 0536.811.516 – [globalservice@kerakoll.com](mailto:globalservice@kerakoll.com)



Podaci o Rating-u odnose se na GreenBuilding Rating Manual 2014. Ove informacije su ažurirane u studeni 2023; napominje se da mogu biti podložne dopunama i/ili izmjenama tijekom vremena od tvrtke KERAKOLL SpA; za takve eventualne dopune, posjetite web stranicu [www.kerakoll.com](http://www.kerakoll.com). Stoga je tvrtka KERAKOLL SpA odgovara za valjanost, aktualnost i ažuriranje svojih obavijesti samo ako su ista dobivena direktno sa njene službene internet stranice. Tehničke liste sačinjene su na temelju naših najboljih tehničkih i aplikativnih saznanja. U nemogućnosti izravne intervencije na gradilištu i na izvođenje radova, to su upute općeg karaktera koje ni u kom slučaju ne obvezuju našu Kompaniju. Iz tih razloga preporučujemo preventivnu probu kako bi provjerili sukladnost proizvoda predviđenoj primjeni.