

# Aquastop AR1

Specijalna armaturna mreža od staklenih vlakana alkalno otporna.

Korištenje proizvoda Aquastop AR1 jamči provjeru ukupne težine nanesenog proizvoda, kako bi se osigurala potpuna pokrivenost podloge, i usmjerava primjenu kako bi se dobila vodonepropusna i ravna podloga.



1. Visoka kompatibilnost s proizvodom Aquastop Nanoflex i Aquastop Flex
2. Visoka otpornost na lužinasti prostor
3. Velika otpornost na rez sukladan ravnini polaganja u oba smjera
4. Bez efekta memorije

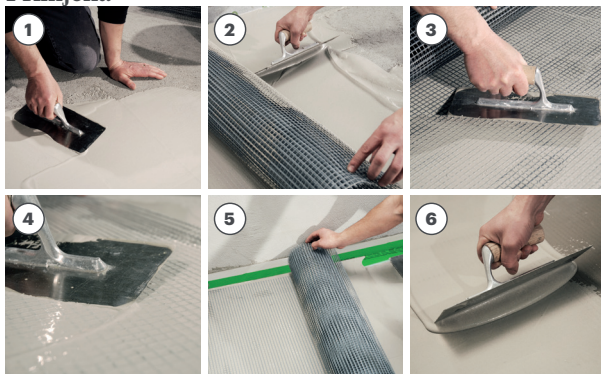
## Područja primjene

→ Upute za uporabu:

Balkoni, terase, ravni krovovi i vanjske vodoravne površine s Aquastop Nanoflex ili Aquastop Flex.

## Upute za uporabu

→ Primjena



- ① Primijeniti Aquastop Nanoflex glatkim gleterom debljine sloja 1-2 mm utiskivajući kako bi se dobila maksimalna adhezija za podlogu. Debljina sloja ovisi o površinskoj dovršenosti i ravnini podloge.

- ② Nanijeti Aquastop AR1 na svježnu hidroizolacijsku gel-membranu predviđajući preklapanje listova od otprilike 10 cm.
- ③ Inkorporirati Aquastop AR1 pritišćući sa lopaticom u prvi sloj svježe hidroizolacije.
- ④ Raspodijeliti gleterom eventualna izlivanja proizvoda kroz rupe mreže kako bi ujednačili debljinu.
- ⑤ Nanesite Aquastop AR1 na svježnu gel-membranu predviđajući preklapanje prethodno fiksiranih Aquastop 120 ili Aquastop Plus 120.
- ⑥ Nakon stvrdnjavanja proizvoda i nakon odstranjivanja eventualnog površinskog kondenzata, nanijeti drugi sloj proizvoda Aquastop Nanoflex. Postići kontinuirani i jednolični sloj od oko 2-3 mm kako bi u potpunosti prekrpio mrežu Aquastop AR1.

### Tehnički Podaci prema Normama Kvalitete Kerakoll

Izgled	staklena vlakna	
Boja	Sivo	
Širina role	≈ 1 m	
Duljina role	50 m	
Širina okna	≈ 10x10 mm	
Težina neobrađene mreže	≈ 90 g/m <sup>2</sup> ± 5%	ISO 3374
Težina apretirane mreže	≈ 110 g/m <sup>2</sup> ± 5%	ISO 3374

---

**Performanse**

---

**HIGH-TECH**

---

## Završne performanse mreže:

- istezanje potke do kidanja	prosječna vrijednost 1450 N/5 cm ± 1%	ISO 4606
- istezanje osnove do kidanja	prosječna vrijednost 1450 N/5 cm ± 1%	ISO 4606

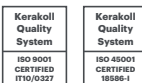
---

---

## Napomene

- Proizvod za profesionalnu upotrebu
- pridržavati se eventualnih nacionalnih normi
- 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.