

Aquastop AR1

Posebna armaturna mreža od fiberglasa otporna na alkalijske sredstva.

Upotreba Aquastop AR1 garantuje provjeru ukupne težine nanesenog proizvoda, kako bi se osigurala potpuna pokrivenost podloge i usmjerava nanošenje kako bi se dobila vodootporna i ravna podloga.



1. Visoka kompatibilnost s proizvodom Aquastop Nanoflex i Aquastop Flex
2. Visoka otpornost na osnovno okruženje
3. Visoka otpornost na smicanje u oba smjera
4. Bez efekta memorije

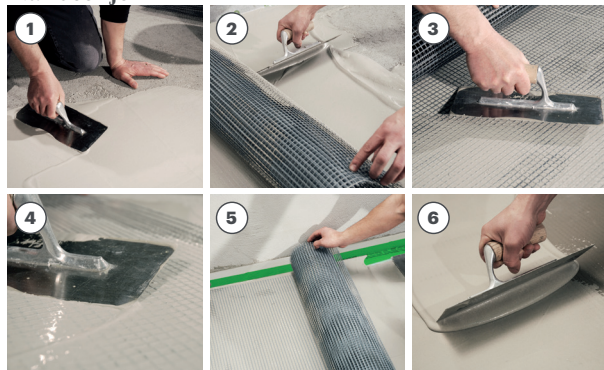
Polja primjene

→ Predviđena upotreba:

Balkoni, terase, ravni krovovi i vanjske horizontalne površine proizvodom Aquastop Nanoflex ili Aquastop Flex.

Uputstvo za upotrebu

→ Nanošenje



① Nanesite proizvod Aquastop Nanoflex glatkim gleterom u debljini od oko 1 – 2 mm, pritiskajući kako biste postigli maksimalno prianjanje na podlogu. Postignuta debljina zavisi od završne obrade površine i ravnosti podloge.

- ② Nanesite proizvod Aquastop AR1 na svježu hidroizolacijsku gel-membranu preklapajući listove za približno 10 cm.
- ③ Proizvod Aquastop AR1 postavite u prvi sloj svježim proizvodom za hidroizolaciju pritiskujući gleterom.
- ④ Gleterom raspoređite eventualno izlijevanje proizvoda iz rupa na mrežici kako biste ujednačili debljinu.
- ⑤ Nanesite proizvod Aquastop AR1 na svježu gel-membranu, preklapajući prethodno fiksiran proizvod Aquastop 120 ili Aquastop Plus 120.
- ⑥ Kada se proizvod stvrdne, nakon uklanjanja površinske kondenzacije, nanesite drugi sloj proizvoda Aquastop Nanoflex. Napravite neprekidnu i ujednačenu debljinu od približno 3 mm kako biste u potpunosti prekrili teksturu proizvoda Aquastop AR1.

Tehnički podaci prema standardu kvalitete kompanije Kerakoll

Izgled	staklena vlakna	
Boja	sivo	
Širina role	≈ 1 m	
Dužina role	50 m	
Širina mreže	≈ 10x10 mm	
Težina sirove mreže	≈ 90 g/m ² ± 5%	ISO 3374
Težina ukrštene mreže	≈ 110 g/m ² ± 5%	ISO 3374

Performanse**HIGH-TECH**

Konačni učinak mreže s nanesenim prajmerom:

- neuspjeh kod izduženja osnove	prosječna vrijednost 1450 N/5 cm ± 1%	ISO 4606
- neuspjeh kod izduženja površine	prosječna vrijednost 1450 N/5 cm ± 1%	ISO 4606

Upozorenja

- Proizvod za profesionalnu upotrebu
- poštujte nacionalne standarde i propise
- proizvod je artikal prema definicijama Uredbe (EZ) br. 1907/2006 i stoga ne zahtijeva sigurnosno-tehnički list

→ za sve što nije predviđeno, обратите se službi Kerakoll Worldwide Global Service na tel. +39 0536.811.516 ili putem e-pošte globalservice@kerakoll.com



Podaci koji se odnose na Rating odnose se na GreenBuilding Rating priručnik iz 2013. godine. Ove informacije su ažurirane do novembar 2023; treba napomenuti da oni mogu biti predmet dopuna i/ili promjena tokom vremena od strane kompanije KERAKOLL SpA; za sva takva ažuriranja možete pogledati web stranicu www.kerakoll.com. Stoga, KERAKOLL SpA odgovara za vjerodostojnost, aktuelnost i ažurnost svojih informacija samo ako su direktno izvedene sa njegovih web stranica. Tehnički list sastavljen je na osnovu naših najboljih tehničkih saznanja, kao i onih vezanih za samu primjenu. Međutim, kako se ne može direktno uticati na uslove na gradilištu i na izvođenje radova, oni predstavljaju opšte smernice koje ni na koji način ne obavezuju našu kompaniju. Stoga preporučujemo preventivni test kako bi se provjerila prikladnost proizvoda za namjeravanu upotrebu.