

Aquastop AR1

Mrežica za ojačanje otporna na alkalije, bez efekta memorije oblika, za Aquastop Nanoflex.

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 prijanjanje 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 pritiskajući gleterom.
- 4 Gleterom rasporedite eventualno izlivanje 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	≈ 91 g/m ² ± 5%	ISO 3374
Težina ukrštene mreže	≈ 115 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
- poštujujte 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, obratite 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 2014. godine. Ove informacije su ažurirane do januara 2025; 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.