

Aquastop AR1

Specijalna armaturna mreža od staklenih vlakana alkalno otporna, specifična za ojačanje eko-kompatibilne membrane Aquastop Nanoflex® u sustavu AquaExpert 2.



PREDNOSTI PROIZVODA

- Visoka kompatibilnost s proizvodom Aquastop Nanoflex®
- Visoka otpornost na lužinasti prostor
- Velika otpornost na rez sukladan ravnini polaganja u oba smjera
- Bez efekta memorije

PODRUČJA PRIMJENE

Područja primjene

Terase, balkoni i vodoravne površine s proizvodom AquaExpert 2.

Mreža za jačanje u sustavu AquaExpert 2.

Ne koristiti

U sustavima AquaExpert 1 i 3.

UPUTE ZA UPORABU

Primjena

Primijeniti Aquastop Nanoflex® glatkim gleterom debljine sloja 1-2 mm utiskivajući kako bi se dobila maksimalna adhezija za podlogu. Nanijeti Aquastop AR1 na svježu mineralnu, eko-kompatibilnu membranu Aquastop Nanoflex® predviđajući preklapanje listova od otprilike 10 cm i ugraditi mrežu u prvi sloj mineralne, eko-kompatibilne membrane pritišćući lopaticom. Raspodijeliti gleterom eventualna izlivanja proizvoda kroz rupe mreže kako bi ujednačili debljinu. Kada se proizvod stvrdne nanijeti drugi sloj proizvoda Aquastop Nanoflex® pazeći da se prekrije osnova proizvoda Aquastop AR1.

Za više informacija savjetovati tehničke upute AquaExpert.

STAVKA TROŠKOVNIKA

Nabavka i ugradnja armaturne mreže od staklenih vlakana, alkalno otporna težine $\approx 110 \text{ g/m}^2 \pm 5\%$ i ožicama $\approx 10 \times 10 \text{ mm}$ poput Aquastop AR1 tvrtke Kerakoll Spa. Položiti mrežu na još svježu hidroizolaciju predviđajući preklapanje listova od otprilike 10 cm i ugraditi je u prvi sloj hidroizolacije pritišćući lopaticom.

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 ² ± 5%	ISO 3374
Težina apretirane mreže	≈ 110 g/m ² ± 5%	ISO 3374

PERFORMANSE

HIGH-TECH

Završne performanse mreže:

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

OPASKE

- **Proizvod za profesionalnu upotrebu**
- pridržavati se eventualnih nacionalnih normi
- tehnološke pojedinosti kao i one koje se odnose na primjenu sustava nalaze se u Tehničkim Uputama AquaExpert
- sve što nije predviđeno savjetovati Kerakoll Worldwide Global Service +39 0536.811.516 - globalservice@kerakoll.com

Podaci koji se odnose na klasifikacije Eco i Bio odnose se na GreenBuilding Rating® Priručnik 2014. Ove informacije su ažurirane u ožujak 2015 (ref. GBR Data Report - 03.15); napominje se da mogu biti podložne dopunama i/ili promjenama tijekom vremena od strane KERAKOLL SpA; za takve eventualne dopune, može se posjetiti web stranicu 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 uputstva općeg karaktera koja ni u kom slučaju ne obvezuju našu Kompaniju. Iz tih razloga preporučujemo preventivnu probu kako bi provjerili sukladnost proizvoda predviđenoj primjeni.



KERAKOLL
The GreenBuilding Company

KERAKOLL S.p.a.
Via dell'Artigianato, 9 - 41049 Sassuolo (MO) Italy
Tel +39 0536 816 511 - Fax +39 0536 816 581
info@kerakoll.com - www.kerakoll.com