

Aquastop 70

Polipropilenska vodonepropusna ne tkana tkanina širine 140 mm, alkalno otporna i visoke adhezije za obodne spojeve u sustavu AquaExpert 1 koja se postavlja proizvodom Aquastop Nanoflex®.



Aquastop 70 omogućuje vrlo brzo brtvljenje obodnih spojeva jamčeći vodonepropusnost i trajnost u vremenu.

PREDNOSTI PROIZVODA

- Odlična elastičnost
- Povećano isparavanje
- Savršeno postavljanje sa ekološkom membranom Aquastop Nanoflex®



PODRUČJA PRIMJENE

Područja primjene

Balkoni, terase i vodoravne vanjske površine manjih dimanzija koje nemaju predviđene dilatacijske i frakcijske spojeve.

Izrada perimetralnih spojeva u sustavu AquaExpert 1

Ne koristiti

U sustavima AquaExpert 2 i 3. Ne primijenjivati sa reaktivnim ljepilima i onima na bazi otapala.

UPUTE ZA UPORABU

Priprema podloga polaganja

Općenito podloge moraju biti očišćene od prašine, ulja i masti, suhe i bez zaostale vlage, bez komadića koji se odvajaju ili koji nisu savršeno učvršćeni za podlogu poput ostataka cementa, vapna i lakova koji se moraju u potpunosti odstraniti.

Primjena

Položiti eko-kompatibilnu membranu Aquastop Nanoflex® u blizini spojeva poda i zida u širini oko 10 centimetara i fiksirati Aquastop 70 na svježi Aquastop Nanoflex® prateći spoj zid-pod. Jako utisnuti i zagladiti kako bi osigurali potpunu adheziju trake izbjegavajući stvaranje nabora. Slijediti određene upute za izradu i polaganje vanjskih i unutarnjih kutova.

Unutarnju kut: Odrezati komad trake Aquastop 70 dužine oko 40 cm i izvesti poprečni rez na polovici širine trake. Presaviti traku kako bi dobili unutarnji kut gdje se preklapaju dvije baze. Nanijeti mineralnu eko-kompatibilnu membranu Aquastop Nanoflex® u blizini kuta, na pod i na zid, u širini oko 10 cm i fiksirati posebno izrađeni komad na svježi Aquastop Nanoflex®. Jako utisnuti i zagladiti kako bi osigurali potpunu adheziju Aquastop 70 trake izbjegavajući stvaranje nabora. Tijekom hidroizolacije spoja pod-zid položiti Aquastop 70 na posebni komad za oko 10 cm.

Vanjski kut: Odrezati komad trake Aquastop 70 dužine oko 40 cm i izvesti poprečni rez na polovici širine trake. Presaviti traku kako bi dobili vanjski kut gdje se otvaraju dvije baze. Nanijeti mineralnu eko-kompatibilnu membranu Aquastop Nanoflex® u blizini kuta, na pod i na zid, u širini oko 10 cm i fiksirati posebno izrađeni komad na svježu tek nanijetu Aquastop Nanoflex®. Jako utisnuti i zagladiti kako bi osigurali potpunu adheziju Aquastop 70 trake izbjegavajući stvaranje nabora. Odrezati komad trake Aquastop 70 dužine oko 14 cm i izrezati jednu kocku oko 7x7 cm. Fiksirati izrađenu kocku na svježe položen Aquastop Nanoflex® kako bi povezali prethodno postavljeni posebno izrađeni komad. Jako utisnuti i zagladiti kako bi osigurali potpunu adheziju kocke izbjegavajući stvaranje nabora. Tijekom hidroizolacije spoja pod-zid položiti Aquastop 70 na posebni komad za oko 10 cm.

Za više informacija savjetovati tehničke upute AquaExpert.

OSTALE ODREDBE

U slučajevima gdje je podloga od bitumena, drva, polikarbonata, stakla, plastičnih ili metalnih materijala, koristiti ljepljivu traku na bazi butila Aquastop BT tvrtke Kerakoll Spa.

STAVKA TROŠKOVNIKA

Dobava i polaganje vodootporne ne tkane trake od polipropilena alkalno otporne, visoke adhezije poput Aquastop 70 tvrtke Kerakoll Spa. Fiksirati trake jednokomponentnom mineralnom eko-kompatibilnom membranom, certificiranom EC 1 R niskog ispoštanja organskih hlapljivih tvari poput Aquastop Nanoflex® na podove i zidove. Jako utisnuti i zagladiti kako bi osigurali potpunu adheziju trake izbjegavajući stvaranje nabora. Pripaziti na hidroizolaciju vanjskih i unutarnjih kutova izradom posebnih komada trake koji se fiksiraju proizvodom za hidroizolaciju.

TEHNIČKI PODACI PREMA NORMAMA KVALITETE KERAKOLL

Izgled	ne tkana tkanina od polipropilena
Boja	siva
Širina role	≈ 140 mm
Duljina role	≈ 50 m
Ukupna debljina	≈ 0,37 mm
Težina	≈ 9,8 g/m

PERFORMANSE

HIGH-TECH		
Uzdužno opterećenje	140 N / 5 cm	EN 12311-1
Poprečno opterećenje	95 N / 5 cm	EN 12311-1
Uzdužno istezanje do kidanja	≈ 65%	EN 12311-1
Poprečno istezanje do kidanja	≈ 65%	EN 12311-1

OPASKE

- **Proizvod za profesionalnu upotrebu**
- pridržavati se eventualnih nacionalnih normi
- čuvati zaštićeno od sunca
- nakon polaganja zaštititi od sunca
- sve što nije predviđeno savjetovati Kerakoll Worldwide Global Service +39 0536.811.516 - globalservice@kerakoll.com

Prednje informacije ažurirane su u mjesecu srpanj 2014 godine. Želimo istaći da s vremenom one mogu biti podložne dopunama i/ili izmjenama od strane tvrtke KERAKOLL d.d., a za takva ažuriranja vaša konzultirati web stranicu www.kerakoll.com. toga, tvrtka KERAKOLL SpA odgovara za valjanost, aktualnost i ažuriranje svojih obavijesti samo ako su ista dobivena direktno sa njene službene internet stranic. Tehnički karton sačinjen je na temelju naših najboljih tehničkih i aplikativnih saznanja. Zbog toga, u nemogućnosti izravnih intervencija na gradilištima i pri izvođenju radova, to su ustvari uputstva općeg karaktera koja ni u kom slučaju ne obvezuju našu Kompaniju. Iz tih razloga preporučujemo preventivnu probu kako bi provjerili prikladnost proizvoda predviđenoj primjeni.



KERAKOLL
The Green Building 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