

Aquastop BT

Ljepljiva butil traka obložena polipropilenom bez tkanine koja je alkalno otporna i visoke adhezije a čija je poledina silikonskim filmom prethodno odrezana na pola visine za obodne spojeve u prisutnosti bituminozne zaštite, PVC-a, drva, polikarbonata, stakla, plastičnih materijala ili metala.



PREDNOSTI PROIZVODA

- Potpuno kompatibilan s bitumenskim oblogama
- Visoka elastičnost
- Potpuno vodonepropusan

PODRUČJA PRIMJENE

Područja primjene

Vanjski balkoni i terase te vodoravne površine svih dimenzija.

Izrada perimetralnih spojeva u slučaju kada je podloga od bitumena, PVC-a, drva, polikarbonata, stakla, plastičnih materijala ili metala.

Ne koristiti

Na nekonzistentne, vlažne, neočišćene podloge ili s mogućim kondenzatom.

UPUTE ZA UPORABU

Priprema podloga

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. Uvjeriti se da je temperatura podloge $> +10^{\circ}\text{C}$.

Pazite na moguću prisutnost prašine ili kondenzata, koje treba potpuno ukloniti jer se radi o ljepljivoj traci.

Primjena

Držati materijal na temperaturi $> +20^{\circ}\text{C}$ dan prije nanošenja.

Hidroizolacija spoja zid-pod kod prisutnosti bituminozne ljepenke

- 1 Ukloniti donju polovicu silikonskog zaštitnog filma i zalijepiti Aquastop BT na estrih prateći spoj zid-pod.
- 2 Ukloniti gornju polovicu zaštitnog filma i zalijepiti Aquastop Bt na zid.
- 3 Lupati po Aquastop BT kako bi jamčili zalijepljenost na zid i pod. Izvršite snažan pritisak i zagladite kako biste izbjegli stvaranje nabora na traci i uvjerite se da se traka zalijepila.



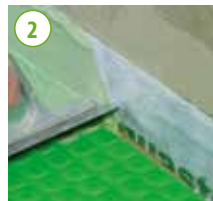
Pažljivo prekriti Aquastop BT vodonepropusnom membranom Aquastop Nanoflex® na zid i pod.

UPUTE ZA UPORABU

Sustav Green-Pro

Ukloniti gornju polovicu zaštitnog filma i zalijepiti Aquastop BT na zidu na bituminoznu ljepljenu prethodno očišćenu i osušenu, zalijepiti traku na pod prateći spoj zid-pod i lupati po traci kako bi osigurali potpunu zalijepjenost na podloge (uvjerite se da je došlo do priranja). Zagladiti, izbjegavajući stvaranje nabora (koristiti opremu koja ne ugrožava integritet trake).

1 U fazi polaganje membrane prekopiti platna na horizontalni dio Aquastop BT stvarajući fugu od otprilike 5 mm između platna i zida.



2 Za hidroizolaciju brida nanijeti brtvilo Aquastop Fix vertikalno na Aquastop BT i horizontalno na susjedni dio membrane pazeći da se ispune šuplja kružna rebra u širini koja je korisna za fiksiranje proizvoda Aquastop 120; postaviti traku Aquastop 120 na svježe brtvilo i izvršiti snažan pritisak glavljenjem kako bi se osiguralo potpuno brtvljenje proizvoda Aquastop 120 izbjegavajući stvaranje nabora na traci.

STAVKA TROŠKOVNIKA

Nabavka i ugradnja ljepljive trake na bazi butila, čija je poleđina silikonski film prethodno odrezan na pola visine, obložena netkanim polipropilenom otpornim na alkale, visoke adhezije poput Aquastop BT tvrtke Kerakoll Spa. Fiksirati traku na pod i zid te jako utisnuti i zagladiti kako bi osigurali njezinu potpunu adheziju izbjegavajući stvaranje nabora. Pripaziti na hidroizolaciju vanjskih i unutarnjih kutova izradom posebnih komada trake.

TEHNIČKI PODACI PREMA NORMAMA KVALITETE KERAKOLL

Izgled	ljepljiv butil obložen s jedne strane netkanim polipropilenom
Boje	bijelo / sivo
Širina role	150 mm
Duljina role	15 m
Ukupna debljina	0,8 mm
Težina	1,45 – 1,55 g/cm ³

PERFORMANSE

HIGH-TECH		
Uzdužno opterećenje	100 N	EN 12311-1
Poprečno opterećenje	100 N	EN 12311-1
Uzdužno istezanje do kidanja	70%	EN 12311-1
Poprečno istezanje do kidanja	70%	EN 12311-1
Temperatura korištenja (temperatura podloge)	+10 °C / +45 °C	
Temperatura korištenja	-40 °C / +100 °C	

OPASKE

- **Proizvod za profesionalnu upotrebu**
- pridržavati se eventualnih nacionalnih normi
- pogledajte tehnički list Laminati Kerakoll® dostupan na www.kerakoll.com
- skladištiti na suhom mjestu i na temperaturi između +5 °C i +40 °C
- savjetuje se korištenje u roku od 12 mjeseci
- čuvati izvan dohvata djece
- pažljivo ukloniti silikonski film kako se ne bi porezali
- provjeriti čistoću bituminoznih ljepljenki
- sve što nije predviđeno savjetovati se sa 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. Navedene informacije ažurirane su u prosincu 2018; napominje se da mogu biti podložne dopunama i/ili promjenama tijekom vremena od strane tvrtke KERAKOLL SpA; za takve eventualne dopune možete 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 izvođenju radova, to su upute općeg karaktera koje ni u kom slučaju ne obvezuju našu Kompaniju. Iz tih razloga preporučujemo preventivnu probu kako bi provjereni 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