

Aquastop 120

Fleksibilni vodonepropusni spoj od NBR-a za obodne i frakcione spojeve u sistemima za hidroizolaciju. Prije polaganja keramičkih pločica, porculanskog gresa i prirodnog kamena. Nanosi se hladnim lijepljenjem.

Aquastop 120 osigurava kontinuitet hidroizolacije također u nivou dilatacijskih spojeva.



1. Odlična elastičnost i otpornost na UV zrake
2. Spoljna i unutrašnja upotreba
3. Idealno za lijepljenje s eko-kompatibilnim membranama Aquastop Nanoflex, Nanodefense Eco, Aquastop Fix i Aquastop Nanogum
4. Garantovana vodonepropusnost svih vrsta nestrukturalnih frakcijskih i poveznih spojeva
5. Otporno na alkale

kerakoll

Polja primjene

→ Predviđene upotrebe

Enterijeri i eksterijeri na cementnim, gipsanim i metalnim podlogama za spojeve između zida i poda i frakcione fuge.

Hidroizolacija spojeva:

- vanjske površine (balkoni, terase)
- higijenske prostorije (kuhinje, tuš kabine, kupatila, saune)

Ne koristite za zadržavanje ili kontakt sa jakim rastvaračima (keton, ester, ugljovodonici).

Uputstvo za upotrebu

→ Priprema podloge

Podloga mora biti očvrsla, čista, postojana i suha. U tu svrhu potrebno je potpuno ukloniti ulje, mast, dijelove koji ne prijaju savršeno, stare farbe, cementno mlijeko ili premaze raznih vrsta.

Čišćenje se vrši prema vrsti površine, idealno pjeskarenjem.

Rubovi fuga na betonu moraju se brusiti brusilicom kako bi se izbjegla oštra rebra.

→ Priprema

Spoj je spremjan za upotrebu. Zalijepite preklope direktno na licu mesta pomoću elastične hidroizolacije Aquastop Nanoflex, Nanodefense Eco, Aquastop Fix i Aquastop Nanogum.

→ Nanošenje

Aquastop 120 se nanosi na horizontalne i vertikalne spojeve. Polaganje se vrši lijepljenjem mrežaste rubove.

Za lijepljenje Aquastop 120 nanesite sredstvo za hidroizolaciju gleterom na već pripremljenu podlogu. Položite traku za spojeve sa mrežastom stranom sa Kerakoll natpisom prema gore. Nanesite drugi sloj sredstva za hidroizolaciju na tkaninu. I rub od tkanine i 5-10 mm i traka moraju biti pokriveni. Prilikom spajanja spojeva s uglovima, rubovima, cijevima i odvodima koristite posebne spojne dijelove (unutrašnji ugao, vanjski ugao, prirubnice). Veza između različitih elemenata mora se izvesti pomoću vodonepropusne membrane, preklapajući ih najmanje 20 mm.

→ Čišćenje

Alati koji se koriste za lijepljenje mogu se čistiti vodom kada je sredstvo za hidroizolaciju još svježa. Kada se stvrdne, uklanjanje se može izvršiti samo mehanički.

Certifikati i oznake



* Émission dans l'air intérieur Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

Tehnički podaci prema standardu kvalitete kompanije Kerakoll

Izgled	zelena traka
Skladištenje	neograničeno
Pakovanje	role 50 m
Priroda materijala	Termoplastični NBR
Širina presjeka	oko 20-80-20 mm (mreža/NBR/mreža)
Debljina	≈ 0,6 mm
Težina	≈ 60 g/m

Otkrivanje podataka na temperaturi od +23 °C, 50% rel. vlaž. i bez ventilacije.

Performanse**HIGH-TECH**

Izduženje pri lomljenju:

- uzdužno	≈ 25%
- poprečno	≈ 230%
Otpornost na pritisak vode	≤ 3 bar

Maksimalna vučna čvrstoća:

- uzdužno	> 4,1 N/mm ²
- poprečno	> 9,4 N/mm ²
Otpornost na paru μ	8400

Vučna čvrstoća nakon 28 dana proizvodom
Aquastop Nanoflex:

- spoj-podloga	> 1 N/mm ²	EN 1348
- spoj na spoj	> 1 N/mm ²	EN 1348

Otkrivanje podataka na temperaturi od +23 °C, 50% rel. vlaž. i bez ventilacije.

Upozorenja

- Proizvod za profesionalnu upotrebu
- poštujte nacionalne standarde i propise
- koristite na temperaturama između +5 °C i +35 °C
- zaštitite nanesenu traku od oštećenja na mjestu rada
- u prisustvu fuga, nanesite iste koaksijalno na podove i zidove
- prilikom spajanja spojeva s uglovima, rubovima, cijevima i odvodima koristite posebne spojne dijelove

- spojite na savršeno čistu i suhu traku
- ako je potrebno, zatražite sigurnosni 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 2014. godine. Ove informacije su ažurirane do septembra 2022; 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.