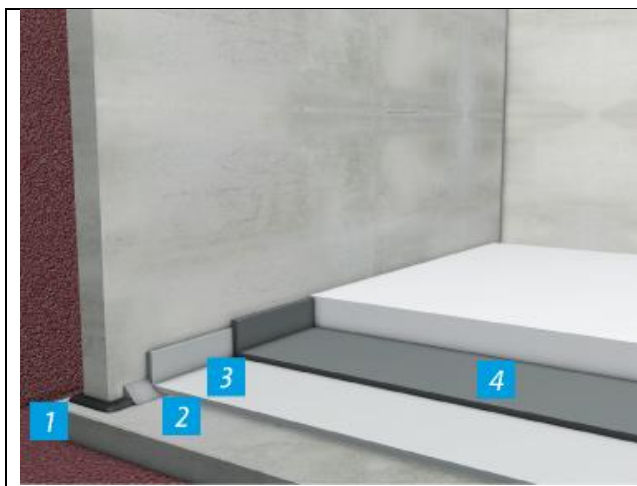




N 500

System izolácie balkóna / terasy / loggie



- 1 – Penetrácia podkladu vhodným akrylátovým penetračným náterom (doporučený náter KÖSTER Polysil TG 500)
- 2 – Utesnenie styku steny s nosnou stropnou doskou (podlahou), dvojnásobným náterom tekutou hydroizoláciou **CANADA RUBBER® N 500** s vloženou vystužovacou textíliou
- 3 - Plošná hydroizolácia náterom tekutou hydroizoláciou **CANADA RUBBER® N 500**
- 4 - Ochranná vrstva / podlaha (betónový poter, dlažba a pod.)

Izolačný systém tekutej hydroizolácie **CANADA RUBBER®** je vhodný na zhotovenie, resp. opravu hydroizolácie balkónov, terás a logií, čím sa zabráni nežiaducemu zatekaniu vody do interiéru a priestorov nachádzajúcich sa na nižších podlažiach.

Životnosť správne realizovanej izolácie je minimálne 30 rokov (overené praxou), predpokladaná životnosť je 50 rokov.

Vďaka svojej jednoduchej aplikácii je vhodný aj na svojpomocnú realizáciu a zvládne ju takmer každý, trochu zručný človek.

Dôležité je podklad správne pripraviť. Príprava spočíva v dôkladnom očistení od všetkých nesúdržných častíc, prachu a iných mechanických nečistôt, odstránení prípadných masťnôt a vyrovnaní podkladu. Na vyrovnanie sú vhodné rôzne opravné tmely a malty, ktoré sa pevne spoja s podkladom (spravidla betónom). Doporučuje sa použiť opravnú maltu KÖSTER Repair Mortar Plus, ktorá sa dodáva v 30 kg vreciach.

Pripravený podklad je potrebné opatriť penetračným náterom. Pri izolačnom systéme **CANADA RUBBER®** je potrebné použiť výhradne akrylátové penetračné nátery, ktoré vytvoria kvalitný spojovací mostík medzi podkladom a tekutou hydroizoláciou **CANADA RUBBER®**. Jedným z najkvalitnejších penetračných náterov je KÖSTER Polysil TG 500, ktorý je dodávaný v baleniach 1, 2 a 10 kg.

Nemenej dôležité je utesnenie spoja stien s podlahou, kde zvyčajne dochádza k poruchám izolácie a následnému nežiaducemu zatekaniu vody. Preto je potrebné v týchto miestach izoláciu zosilniť použitím vystužovacej textílie, ktorá je vkladaná (vtláčaná) do čerstvo natretej, ešte nezaschnutej vrstvy tekutej hydroizolácie **CANADA RUBBER® N 500** a následne pretretá druhou vrstvou.

Teraz je balkón / terasa / loggia, pripravený/á na realizáciu celoplošnej izolácie použitím tekutej náterovej hydroizolácie **CANADA RUBBER® N 500**, ktorá sa nanáša v jednej vrstve valčekom (doporučený je penový, podlahársky valček), prípadne štetcom.

Po zaschnutí a dôkladnom stvrdnutí hydroizolačnej vrstvy, je potrebné vytvoriť ochrannú vrstvu, aby sa zabránilo mechanickému poškodeniu izolácie. Konečná podlahová vrstva balkóna / terasy / loggie je dostatočnou

ochranou. Spravidla je to dlažba, ktorú je možné lepiť priamo na izoláciu. Potrebné je použiť flexibilné, mrazuvzdorné, stavebné lepidlo, určené pre vonkajšie prostredie.

Náterová tekutá hydroizolácia **CANADA RUBBER**[®] N 500 je dodávaná v 5 a 10 kg baleniach. Je pripravená k okamžitému použitiu bez akéhokoľvek riedenia. Pred použitím je potrebné ju dôkladne premiešať.

Neobsahuje organické rozpúšťadlá, nezapácha a nedráždi dýchacie cesty.

Pri práci používajte ochranné rukavice a okuliare.

Prípadné znečistenie odstráňte technickým benzínom.

Materiál skladujte v suchu, v dobre uzavretom obale, pri teplotách nad + 5°C a mimo dosah detí.

Materiál je vhodný na použitie minimálne 12 mesiacov od dátumu plnenia, uvedeného na obale.

V prípade akýchkoľvek doplňujúcich otázok a informácií kontaktujte technické a obchodné oddelenie spoločnosti

Stop Vode, s.r.o.
Hraničná 16
821 05 Bratislava
Tel.: +421 (0)917 647255
info@stopvode.sk
www.stopvode.sk