

# BÁČA WATER IZOL

## Charakteristika:

Pigmentovaná, elastická, nízkoviskózní, dvoukomponentní, bezrozpouštědlová hmota na polyuretanové bázi.

## Specifické vlastnosti:

vysoká flexibilita a elasticita

velmi dobrá odolnost vůči chemikálii

vodotěsnost

schopnost překlenutí statických i dynamických trhlin

Obsah VOC – produkt splňuje požadavky LEED dle SCAQMD Rule 1113

Klasifikace reakce na oheň: Bfl-s1

## Použití:

jako mezivrstva pro trhliny překlenujících podlahové, pojezdové systémy, zvláště pak vhodná pro parkovací plochy, garáže, mosty, lávky, balkóny , pod kamenné koberce  
membránová hydroizolační schopnost

## Zpracování:

BÁČA WATER IZOL nesmí být zpracovávána při teplotách okolí a podkladu pod +7°C a nad + 30°C – minimální doporučená teplota je +12°C, (při teplotě pod +12°C zvyšuje viskozitu – houstne). Doporučená teplota materiálu pro aplikaci je + 20°C a relativní vlhkost vzduchu do 65%. Během aplikace a vytvrzování nesmí na hmotu přijít voda ani jiné chemické zatížení. Teplota podkladu nesmí být nižší než +3°C nad rosným bodem. Podmínky musí být dodrženy po celou dobu zpracování až do konečného vytvrzení materiálu.

## VLASTNOSTI VÝROBKU

Složka A Složka B

Konzistence Tekutá Tekutá

Barva Béžová - Okrová Čirá

Objemová hmotnost

Cca 1700 kg/m<sup>3</sup> Cca 1000 kg/m<sup>3</sup>

Průtažnost Cca. 490 %

Překlenutí trhlin staticky

třída A5

dle ČSN EN

1062-7

Překlenutí trhlin dynamicky

třída B 4.1

dle ČSN EN

1062-7

ÚDAJE PRO POUŽITÍ

Mísící poměr 1 : 2 hm. (1 dílu složky A a 2 díly složky B)

nebo dle etikety na obalu

Konzistence hmoty

Tekutá

Povrch Pololesk

Doba zpracovatelnosti

při 20°C

40 minut

Dovolená teplota nanášení

Od +7°C do+30°C

Pochůzný 24 – 36 hodinách při 20°C

Plně vytvrzený 7 dní při 20°C

Přetíratelnost do 24h při 20°C

Spotřeba Cca 1 kg/m<sup>2</sup>

hladký nátěr -

membrána jedna vrstva

Příprava podkladu:

Na vytvrzený povrch použité penetrační hmoty PENETRACE DUPOX 2010 aplikovat BÁČA WATER IZOL v doporučené spotřebě

Aplikační postup:

BÁČA WATER IZOL je dodáván ve vhodném mísícím poměru. Takto připravený materiál musí být zpracován během jeho doby zpracovatelnosti vhodnou technologií. Míchá se v daném poměru, provádí se tak, že složku A důkladně promícháme a poté přilejeme složku B. Po důkladném promíchání všech složek pomaloběžným míchadlem (nebo vrtačkou s metlou, nízké otáčky cca 300 ot/min) přelijeme směs do čisté nádoby (nejlépe plechovky), setře se ze stěn a ještě jednou se krátce promíchá.

Na 1 kg směsi : složka A 333g , složka B 667g

Hladký nátěr – membrána:

Aplikovat v odpovídající spotřebě cca 1 kg/m<sup>2</sup> zubatým hladítkem na penetrovaný podklad penetrací Dupox 2010. Lehce sjednotit velurovým válcem do kříže.

Při aplikaci na svislé plochy je třeba aplikovat 3 vrstvy nátěru. Každou po vytvrdnutí předešlé. Namíchaný BÁČA WATER IZOL neskladovat ve větším množství a po 5 - 10 minutách po smíchání znovu nemíchat -nebezpečí vzniku samovolné prudké exotermické reakce! Po ukončení prací nutno nástroje a pokožku od nevytvrzené hmoty očistit nejlépe čističi na acetonové bázi. Vytvrzenou hmotu lze odstranit mechanicky.

Čištění nářadí:

Použité nářadí ihned po skončení práce umyjte acetonem

Skladovatelnost:

6 měsíců v dobře uzavřených neporušených originálních nádobách v suchu při teplotě od +10°C do +30°C !!

Balení:

Dle požadavku po celých kg.

Pokyny pro likvidaci odpadu:

Použitý, řádně vyprázdněný obal odevzdejte na sběrné místo obalových odpadů. Obaly se zbytkem výrobku odkládejte na místě určeném obcí k odkládání nebezpečných odpadů, nebo předejte osobě oprávněné k nakládání s nebezpečnými odpady.

Zbýlý materiál je také možno nechat vytvrdit a likvidovat jako běžnou stavební suť.

Upozornění:

Předložené údaje mají poradenský charakter, zakládají se na nejlepších znalostech a pečlivých výzkumech podle stávajícího stavu techniky. Doporučujeme užití těchto materiálů konzultovat s techniky naší firmy. Právní závaznost není možno odvozovat z těchto údajů.

Uživatel přejímá veškerou odpovědnost za použití materiálů BÁČA. Kromě toho odkazujeme na naše obchodní podmínky.

Bezpečnostní údaje podle přílohy II nařízení 1907/2006/ES v platném znění při potřebě na požádání.