

COVERING SYSTEM

8106

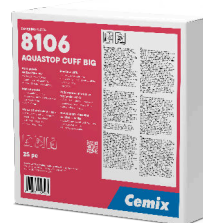
AQUASTOP CUFF BIG

Dřívější název: Těsnicí manžeta velká 420/420

MANŽETA VELKÁ

Pro odpady

Dostatečně velká, spolehlivě utěsní průchodky.
Univerzální použití.



Exteriér: podlaha + stěna
Interiér: podlaha + stěna
Pro bazény
Pro ruční zpracování

Oblast použití

Pro pružné napojení TZB při provádění hydroizolačních vrstev.
Pro provádění dilatačních spar v hydroizolačních stěrkách.
Pro balkony, bazény, wellness a koupelny.
Pro disperzní, polymercementové a bitumenové hydroizolační stěrky.

Oblast vytápění-chlazení



Podlaha + Stěna

PODMÍNKY PŘI ZPRACOVÁNÍ

Teplota pro zpracování (min.)

5 °C

Teplota pro zpracování (max.)

30 °C

Povětrnostní podmínky

Při zpracování se vyhněte přímým negativním účinkům slunce, tepla, vlhka a průvanu. Chraňte před vysokým mrazem a deštěm. Je zakázáno přímé zahřívání materiálu.

ZPRACOVÁNÍ

Požadavky na podklad

Podklad musí vyhovovat platným normám, musí být pevný, bez uvolňujících se částic, zbavený prachu, nátěru, zbytků odformovacích prostředků a výkvětů. Musí být dostatečně drsný, suchý a rovnoměrně nasáklý. Povrch nesmí být zmrzlý, nebo vodoodpudivý. Podklad musí být objemově stabilní

Příprava podkladu

V závislosti na nasákavosti podkladu a klimatických podmínkách je potřeba: Na savé podklady použít penetraci Cemix 2614, hladké podklady zdrsňit nebo použít kontaktní můstek Cemix 8040. Případně nestandardních podkladů upravit vhodnou metodou pro dosažení požadovaných vlastností. Nerovnosti podkladu vyrovnat vhodnými materiály Cemix a nechat vyschnout a vyzrát. Podklad musí vyhovovat platným předpisům, normám, respektive doporučením výrobce materiálů.

Pokyny pro zpracování

Na předem připravený podklad nanese tenkou vrstvu hydroizolační stěrky vhodným nástrojem např. štětcem a okamžitě aplikujeme manžetu. Manžetu vtlačíme a uhladíme. Při provádění druhé vrstvy hydroizolační stěrky pásku překryjte touto hmotou. Vtlačení provádíme tak abychom nepoškodili manžetu - nepoužívejte ostré nástroje.

Průměr otvoru: 12,7mm

Teplotní odolnost: -30 °C až +90 °C

Tažnost: 190%

Velikost: 420/420mm

Spotřeba

Spotřeba od

1

Ošetření po aplikaci

Po aplikaci je třeba se vyhnout přímým negativním účinkům slunce, tepla, vlhka a průvanu. Chraňte před mrazem a deštěm. Je zakázáno přímé zahřívání povrchu.

DOPORUČENÉ SYSTÉMOVÉ VÝROBKY

1930 **AQUASTOP BITUM 2K**

2v1: Asfaltová lepicí a izolační stěrka

1940 **AQUASTOP ELASTIC 2K**

Univerzální hydroizolační stěrka

8110 **AQUASTOP IN**

Interiérová disperzní hydroizolace pod keramický obklad a dlažbu

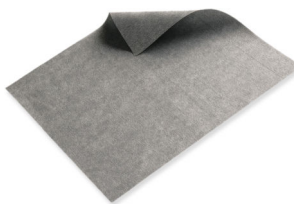
8120 **AQUASTOP RAPID 2K**

Hydroizolační stěrka pro bazény a práci v časové tísni

TECHNICKÉ ÚDAJE

Vyrobeno z materiálu	Na bázi syntetického kaučuku s kašírem.
Odolnost proti tlakové vodě	Ano
Použití pro styk s pitnou vodou	Ne

VARIANTY



Pro trhy	CZ/SK/AT
Barva	šedá
Množství	25 ks
Druh balení	Box
Materiál obalu	Papír
GTIN (EAN)	9005561105943
Skladovatelnost	24 m.

Druh balení	Materiál obalu	Podmínky skladování
Box	Papír	Chraňte před poničením

Služby

Služby na vyžádání u našich obchodně-technických zástupců:
Pronájem strojního zařízení pro zpracování suchých maltových a omítkových směsí, dopravní systémy, servis.
Poradenská a servisní služba, odtrhové zkoušky, odběrů vzorků ze zdíva a jejich hodnocení na obsah vlhkosti a salinity.
Při všech nejasnostech ohledně zpracování, přípravy podkladu či konstrukčních zvláštnostech žádejte konzultaci.

Kvalita

Kvalita produktů je trvale kontrolována v našich laboratořích.

Právní upozornění

Jelikož použití a zpracování výrobku nepodléhá přímému vlivu výrobce, neodpovídá výrobce za škody způsobené chybným použitím či zpracováním výrobku.
V případě pochybností ohledně způsobu použití či zpracování výrobku doporučujeme vyžádat si informace od našich obchodně-technických zástupců.
Výrobce si vyhrazuje právo na změnu technického listu v případě potřeby jeho aktualizace.
Vydáním nového technického listu se ruší a nahrazuje vydání předchozí.
Aktuální znění technických listů, informace o produktech a službách i všeobecné obchodní podmínky výrobce jsou dostupné na www.cemix.cz.