

COVERING SYSTEM

**8130****AQUASTOP MEMBRANE**

Dřívější název: SE PLANO izolační folie



## HYDROIZOLAČNĚ SEPARAČNÍ IZOLAČNÍ FÓLIE

### Hydroizolační vrstva v interiéru i exteriéru včetně balkonů

Vysoká pružnost: pro přechody materiálů.

Spolehlivá parotěsná zábrana: pro dřevostavby a wellness prostory.

Termoplastický polymer: vysoká chemická odolnost.

Bezpečná aplikace: okamžitě odolná proti vodě.



Exteriér: podlaha + stěna

Interiér: podlaha + stěna

Pro ruční zpracování

#### Oblast použití

Hydroizolační pás s nízkou paropropustností.

Pro vlhkostní zatížení třídy I, II, III, IV v interiéru a exteriéru.

Pro bazény, sauny a wellness.

Pro Podklady s předpokládanými pohyby.

Odolnost proti chemikáliím – alkáliím, zředěným kyselinám a solným roztokům, polárním ředidlům.

#### Oblast vytápění-chlazení



Podlaha + Stěna

## PODMÍNKY PŘI ZPRACOVÁNÍ



**Teplota pro zpracování (min.)**

5 °C

**Teplota pro zpracování (max.)**

30 °C

#### Povětrnostní podmínky

Vysoká vlhkost vzduchu a nízké teploty mohou negativně ovlivnit zrání a prodloužit tuhnutí materiálu. 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 nasákavý. Povrch nesmí být zmrzlý, nebo vodoodpudivý. Podklad musí být objemově stabilní. Musí být zajištěna opatření proti vztlínající vlhkosti.

## Příprava podkladu

V závislosti na nasákavosti podkladu a klimatických podmínkách je potřeba: Na savé podklady použít penetraci Cemix 2614, hladké a dřevěné podklady zdrsnit a 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

Připravíme si požadovaný rozměr hydroizolačního pásu Cemix za pomoci nůžek nebo nože. Na předem připravený podklad za pomoci zubového hladítka se zuby 4 mm nebo 6 mm nanese vrstvu lepidla Cemix na obklady a dlažby. Do čerstvě naneseného lepidla položíme připravené hydroizolační pásy Cemix přitlačíme za pomoci hladítka nebo válce. Spojení hydroizolačního pásu provádíme s přesahem nebo na sraz. Po směru vody.

S přesahem: Překrytí v místě spojů musí být cca 100 mm. Přesahy spojů provedeme za pomoci Cemix MS Polymer při požadavku na zvýšenou parotěsnost (např. v parních kabinách nebo dřevostavbách). Nebo Cemix dvoukomponentní hydroizolační stěrka při konstrukcích bez zvýšených požadavků na parotěsnost.

Na sraz: Hydroizolační pásy Cemix klademe na sraz k sobě a spojení přelepíme samolepicí butylovou páskou Cemix

Kouty a rohy se provedou hydroizolačním pásem Cemix nebo případně za pomoci samolepicí butylové pásky Cemix případně , pružné těsnicí páska a doplňků Cemix. Potrubí a podlahové vpusti se utěsňují za pomoci Cemix manžet dle průměru potrubí.

## 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.

Před aplikací krytu je nutno hydroizolaci chránit před hrubým mechanickým poškozením a před agresivními chemickými činidly (silné zásady, kyseliny, organická rozpouštědla).

## DOPORUČENÉ SYSTÉMOVÉ VÝROBKY

**2614 PENETRACE HLOUBKOVÁ**

**S nanočásticemi pro zpevnění vysoce savých podkladů.**

**5286 OPRAVNÁ UNI MALTA**

**Rychletuhnoucí 25MPa**

**8260 LEPIDLO FLEX C2TES1**

**Pro balkóny, terasy a vysoce slinutou keramiku**

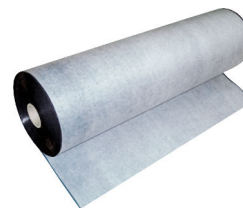
**8265 LEPIDLO XXL FLEX C2TS1**

**Gelové lepidlo na velkoformátové dlažby a těžké obklady**

## TECHNICKÉ ÚDAJE

Vyrobena z materiálu	Termoplastický polymer s kaširem.
Odolnost proti tlakové vodě	Ano
Použití pro styk s pitnou vodou	Ne

## VARIANTY



Pro trhy	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT
Čtvereční metr	10 m <sup>2</sup>	30 m <sup>2</sup>
Barva	modrá	modrá
GTIN (EAN)	9005561105967	9005561105950
Skladovatelnost	24 m.	24 m.

### Druh balení

### Materiál obalu

### Podmínky skladování

Skladování v originálních uzavřených obalech, 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 zdiva a jejich hodnocení na obsah vlhkosti a salinity.  
Při všech nejasnostech ohledně zpracování, přípravy podkladu či konstrukčních zvláštlostech žádejte konzultaci.

### Kvalita

Kvalita produktů je trvale kontrolována v našich laboratořích.

### Poznámky

Dodržujte závazné předpisy, pracovní postupy a platné normy.  
Je potřeba provést taková opatření aby se zamezilo vztlínání vlhkosti do podkladu a budoucích vrstev.

### 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](http://www.cemix.cz).