

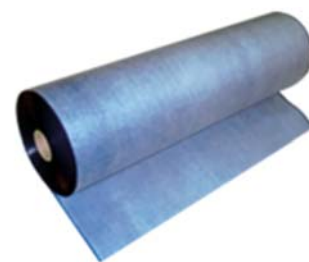
TECHNICKÝ LIST

SE PLANO

Hydroizolační pás pod keramické obklady, dlažby a přírodní kámen pro překlenutí trhlin a utěsnění podkladu

VLASTNOSTI A ZPŮSOBY POUŽITÍ:

- rychlá aplikace s okamžitou odolností vůči vodě
- utěsnění kritických míst pod obklady a dlažby v případech vlhkostního zatížení třídy I, II, III, IV v interiéru a exteriéru
- pro smíšené druhy podkladů – vysoká pevnost v tahu, odolnost proti vysokým teplotám, dobrá flexibilita i při nízkých teplotách
- překlenuje praskliny v podkladu
- odolnost proti chemikáliím – alkáliím, zředěným kyselinám a solným roztokům, polárním ředidlům
- pro podlahy a stěny
- pro interiér a exteriér



SLOŽENÍ: Oboustranně kaširovaný pás s termoplastického polymeru

TECHNICKÉ PARAMETRY:

Označení materiálu	TPER
Pevnost v tahu podélná	≥ 2,00 MPa
Pevnost v tahu příčná	≥ 13,70 MPa
Maximální poměrné prodloužení	130 %
Maximální poměrné prodloužení před roztržením	150 %
Šířka pásu	1000 mm
Délka	10 a 30 bm
Celková tloušťka pásu	0,5 mm (± 0,05 mm)
Hmotnost	440 g / m ² ± 70
Odolnost proti pronikání tlakové vody	0,5 MPa
Teplotní odolnost	-30 °C až +90 °C
Barva	modrá nebo šedá

PŘÍPRAVA PODKLADU: Podklad musí být vyzrálý, pevný, bez prachu a nesoudržných částí a bez filmotvorných hmot se separačním účinkem. Savé podklady opatřete přípravkem **Cemix Penetrace hloubková**, podlahy eventuálně přípravkem **Cemix Penetrace podlahová**. Na hladké a nesavé podklady, např. stará keramika, strojně hlazený beton, tvrzené plasty, kovy, deskové materiály (dřevotříška, cementotříška, umakart apod.), je nutné ošetřit spojovací můstek **Cemix 241 Superkontakt**.

ZPRACOVÁNÍ: Připravíme si požadovaný rozměr hydroizolačního pásu **Cemix SE PLANO** za pomoci nůžek nebo nože. Na předem připravený podklad za pomoci zubového hladítka se zuby 4 mm nanese vrstvu lepidla např. **Cemix 045 Lepidlo FLEX EXTRA**, **Cemix 095 Lepidlo FLEX EXTRA PLUS** do čerstvě naneseného lepidla položíme připravené hydroizolační pásy **Cemix SE PLANO** a přitlačíme za pomoci hladítka nebo válce. Spoje hydroizolačního pásu provádíme s přesahem nebo na sraz. Po směru vody.

S přesahem: Překrytí v místě spojů musí být min. 50 mm. Přesahy spojů provedeme za pomoci nanesení dvou pruhů (housenek) **Cemix MS Polymer** při požadavku na zvýšenou parotěsnost (např. v parních kabinách nebo dřevostavbách). Nebo **Cemix CEMELASTIK EX 2K** při konstrukcích bez zvýšených požadavků na parotěsnost.

Na sraz: Hydroizolační pásy **Cemix SE PLANO** klademe na sraz k sobě a spoje přelepíme **Cemix Samolepicí butylový pás 150 mm** nebo **Cemix Pružná těsnicí páska 120**.

Kouty a rohy se provedou hydroizolačním pásem **Cemix SE PLANO** nebo případně za pomoci **Cemix Samolepicí butylový pás 150 mm, Pružná těsnicí páska, Pružná těsnicí páska vnitřní roh** nebo **Pružná těsnicí páska vnější roh**. Potrubí a podlahové vpusti se utěšňují za pomoci **Manžeta malá** nebo **Manžeta velká** dle průměru potrubí.

Vhodná lepidla pro lepení	
055	Lepidlo FORTE
075	Lepidlo FORTE PLUS
205	Lepidlo EASY
375	Lepidlo FLEX
045	Lepidlo FLEX EXTRA
095	Lepidlo FLEX EXTRA LPUS
195	Lepidlo RAPID PLUS

Třídy vlhkostního zatížení	
Třída	Vlhkostní zatížení
I	vlhkost zeminy
II	netlaková voda
III	tlaková voda (výška hladiny < 3 m)
IV	tlaková voda (výška hladiny < 5 m)

UPOZORNĚNÍ:

- Hydroizolační pásy nejsou odolné proti ropným látkám (minerálním olejům, benzínu, pohonným hmotám) a některým rozpouštědlům, zejména aromátům (např. toluen).
- Nespotřebované zbytky lze likvidovat jako ostatní odpad (plasty) – pouze zcela čisté plasty mohou být předány k využití recyklací (viz bezpečnostní list).
- Pouze zcela vyprázdněné a čisté obaly mohou být předány k využití recyklací.

PRVNÍ POMOC, BEZPEČNOST A HYGIENICKÉ PŘEDPISY: Viz bezpečnostní list výrobce.

SKLADOVÁNÍ: Skladovat v suchu. V originálních obalech je skladovatelnost minimálně 24 měsíců.

EXPEDICE: Hydroizolační pásy se dodávají v rolích, v délce 10 m a 30 m, po kusech nebo na paletách.

SLUŽBY: Při všech nejasnostech ohledně zpracování, přípravy podkladu či konstrukčních zvláštností žádejte konzultaci.

KVALITA: Kvalita je trvale kontrolována v laboratořích výrobce. Distributor uplatňuje certifikovaný systém managementu kvality podle ISO 9001.

DISTRIBUTOR: LB Cemix, s.r.o., Tovární 36, 373 12 Borovany

PLATNOST: Od 01. 04. 2021

Jelikož použití a zpracování výrobku nepodléhá našemu přímému vlivu, neodpovídáme za škody způsobené jeho chybným použitím. Vyhraujeme si právo provést změny, které jsou výsledkem technického pokroku. Tímto vydáním pozbývají platnosti všechna předešlá vydání.