

HP500

 TĚSNIČÍ SAMOLEPICÍ BUTYLOVÝ PÁS
 TESNIACI SAMOLEPIACI BUTYLOVÝ PÁS



VÝHODY

- Šírka 100 mm,
- hrúbka butylovej vrstvy 1 mm,
- veľmi dobrá priľnavosť,
- dokonalé utesnenie spojov,
- mrazuvzdorný s použitím v interiéri aj exteriéri.

ŠPECIFIKÁCIA

HP500 Tesniaci samolepiaci butylový pás je prvok tesniaceho systému opatrený vrstvou netkanej textílie na lícovom povrchu a ochranným snímateľným papierom na rubovom povrchu. Pás má výbornú priľnavosť na väčšinu stavebných materiálov ako je murivo, PVC, drevo, kovy a pod. Veľmi dobre odoláva UV žiareniu aj alkalickému prostrediu. Je vysoko elastický, odoláva teplotným zmenám a dokonale tesní pasívne aj aktívne trhliny a škáry. Vhodný do interiéru aj exteriéru.

POPIS VÝROBKU

Samolepiaci hydroizolačný prvok (HP500 Tesniaci samolepiaci butylový pás) slúži na trvalé a pružné utesnenie stykových a rohových škár (najmä v bazénoch a nádržiach) aj prestupov medzi stenami a podlahami. Je možné ho použiť na väčšinu stavebných konštrukcií, vrátane kovových. Používa sa najmä na balkónoch pri tzv. „suchej“ montáži balkónového profilu a svoje uplatnenie tiež nájde aj ako parotesná zábrana medzi rámom okna a murivom pri montáži okien. Pás je možné dobre využiť aj na utesnenie odtokových žľabov. Vzhľadom na vysokú vodotesnosť a parotesnosť sa používa na vystuženie spojov u systémov hydroizolácií STACHEMA polymércementové hydroizolačné stierky, napr.: HS300 Hydroizolačná stierka 1K alebo HS500 Hydroizolačná stierka 2K. Tesniace pásy, rohy, kúty a priechodky tvoria ucelený tesniaci systém, ktorým dokonale a trvalo utesníte všetky rizikové miesta v hydroizolačnej vrstve. So všetkými prvkami sa pracuje rovnakým spôsobom.

PRÍPRAVA PODKLADU

Vhodnými podkladmi na aplikáciu sú betón, plne škárované murivo, cementové omietky, pórobetón, sadrokartónové dosky, cementové potery a malty. Minerálne podklady musia byť pevné, dostatočne únosné a rovné bez hniezd štrku, zjavných vád, roztvorených trhlín a ostrých hrán. Z podkladov je potrebné odstrániť masťnosť, prach, cementové mlieko, povrchové vyplaveniny a ostatné látky, ktoré môžu spôsobovať separáciu. Škáry, mechanicky poškodené alebo zjavne chybné miesta je potrebné opraviť a povrch zjednotiť.

PRÍPRAVA MATERIÁLU

Pre samotné pokladanie samolepiaceho hydroizolačného prvku (HP500) je dôležité mať dobre pripravený súdržný podklad, tzn. dôkladne očistený a zbavený prachu. Podstatné je tiež, aby povrch bol riadne preschnutý. Dôležitý je aj správny výber hydroizolačnej stierky. Hydroizolácia musí dobre priľnúť k podkladu aj tesniacemu pásu. Systémovo sú odporúčané STACHEMA hydroizolačné stierky HS300 alebo HS500.

POUŽITIE

Samolepiaci hydroizolačný prvok HP500 sa po odstránení ochranného papiera rukou pritlačí priamo na požadované miesto. Potom sa vezme prítlačný valček a pás sa po celej dĺžke pritlačí, čím sa vyženie všetok prebytočný vzduch. Čím je prítlak pri lepení vyšší, tým je aj priľnavosť samotnej pásky väčšia. Zavalčekovaním sa tiež zamedzuje prípadnému zvlhnutiu, vzniku bubliniek či pľuzgierikov. Je potrebné pracovať s rozvahou, pretože odstránenie a očistenie butylového tmelu je veľmi pracné. Okamžite po prilepení pásu je možné nanášať napr. hydroizoláciu alebo iné formy povrchovej úpravy. Po zaschnutí prvej vrstvy použitej hydroizolačnej stierky sa naniesie druhá vrstva podľa technologického postupu danej izolačnej hmoty.

Výrobca:
STACHEMA CZ s.r.o.
 Hasičská 1, Zibohlavý
 280 02 Kolín
www.stachema.cz



Distribútor v SR:
STACHEMA Zvolen s. r. o.
 Pustý Hrad 3401/11
 960 01 Zvolen

Prevádzkareň:
STACHEMA Zvolen s. r. o.
 ČSA 1027/2, 962 31
 Sliač- Hájniky
 Tel.: +421 918 243 071
zvolen@stachema.sk
www.stachema.sk

HP500

 TĚSNIČÍ SAMOLEPIČÍ BUTYLOVÝ PÁS
 TESNIACI SAMOLEPIACI BUTYLOVÝ PÁS

SKLADOVANIE A PREPRAVA

Skladovať je možné v originálnych dokonale uzavretých obaloch, oddelene od potravín, nápojov a krmív. Skladovať v suchom prostredí a chrániť pred UV žiarením. Pri preprave chráňte pred vlhkom a dažďom.

EXSPIRÁCIA

Neobmedzená, pri dodržaní skladovacích podmienok. Dátum výroby je uvedený vo vnútri obalu.

BEZPEČNOSŤ PRÁCE A OCHRANA ZDRAVIA

Používajte tento výrobok bezpečne. Pred použitím si vždy pozorne prečítajte údaje na obale a pripojené informácie o prípravku.

Výrobca, resp. dodávateľ neručí za škody spôsobené výrobkom pri jeho nevhodnom použití a aplikácii.

BALENIE

5 m samolepiace pásky, šírka 100 mm,
15 m samolepiace pásky, šírka 100 mm.

Dátum revízie:

18.5.2026 (Vydaním tohto technického listu strácajú predchádzajúce vydania svoju platnosť.)

Výrobca:
STACHEMA CZ s.r.o.
Hasičská 1, Zibohlavý
280 02 Kolín
www.stachema.cz



Distribútor v SR:
STACHEMA Zvolen s. r. o.
Pustý Hrad 3401/11
960 01 Zvolen

Prevádzkareň:
STACHEMA Zvolen s. r. o.
ČSA 1027/2, 962 31
Sliač- Hájniky
Tel.: +421 918 243 071
zvolen@stachema.sk
www.stachema.sk