

→ TECHNICKÝ LIST

Novinky a zajímavosti od značky *epatherm*

Napojovací páska *epatherm*

Použití:

Napojovací páska *epatherm* je předkomprimovaná pěnová těsnicí páska. Slouží k utěsnění difuzně otevřených montážních, vibračních a připojovacích spár. Zamezí se tak tvorbě plísni v místě napojení.

Pomocí napojovací pásky *epatherm* se vytvoří všechny skryté spáry mezi klimatizačními deskami *epatherm* a okenními/dveřními rámy. Mimoto se používá při montáži ke stropům, podlahám a napojení stěn. Trvale se tak absorbují pohyby spár.

Vlastnosti:

Napojovací páska *epatherm* je měkká polyuretanová pěna s otevřenými buňkami, impregnovaná disperzí bez rozpouštědel. Splňuje požadavek na kompatibilitu s běžnými stavebními materiály podle normy DIN 18542. Nelze tedy očekávat žádné projevy koroze u železa, zinku, oceli, pozinkovaného plechu, hliníku, mědi, ani žádné škodlivé interakce u betonu, pórovitého betonu, cihel, vápencového pískovce, tvrdého PVC, plexiskla nebo dřeva.

Napojovací páska *epatherm* je difuzně otevřená a odolná proti UV záření. Je k dostání v barevném odstínu antracit.

Technické údaje

| | |
|-------------------------------------|---------------------------------------|
| Délka v roli | 12,5 m |
| Šířka pásky | 15 mm |
| Tloušťka pásky | 2/8 mm |
| Třída stavebního materiálu DIN 4102 | B 2 (osvědčení o zkoušce P-NDS04-549) |
| Součinitel difúze vodní páry μ | < 50 (EN ISO 12 572) |
| Teplotní stabilita | - 15 až + 80°C |

Zpracování:

Napojovací páska *epatherm* se nanáší samolepicí stranou na nosný podklad zbavený mastnoty a prachu. Na podkladu nesmí být ani uvolněné zbytky nátěru a tapety.

Po očištění podkladu se páska 2 mm od přední hrany čela spáry položí dovnitř. Při odměřování pásky připočtete minimálně 2 cm/m. Páska nesmí přijít do styku s chemikáliemi obsahujícími rozpouštědla ani s agresivními chemikáliemi. U čel spár ze zdíva je nutné dbát na vyhlazení spáry.

Lepidlo na desky *epatherm* etk nanášejte na klimatizační desky nebo rovný povrch stěny. Klimatizační desky umístěte přesazeně vůči výztužné pásce na spáry. Spáry mezi stavebním prvkem, stěnovou/stropní/podlahovou konstrukcí a klimatizační deskou se tak hermeticky a vibračně elasticky utěsní.

Vytvořené spáry přetřete interiérovou stěrkou *epatherm* eti nebo *epatherm* multi-eti. Jako barevný nátěr použijte egalizační barvu *epatherm* etf.

→ TECHNICKÝ LIST

Novinky a zajímavosti od značky *epatherm*

Napojovací páska *epatherm*

strana 2

Skladování: Skladujte při + 1 až + 20 °C, lze skladovat 9 měsíců

Forma dodávky: V rolích, předkomprimovaná, jednostranně lepicí

Dodává se v rolích po 12,5 m

Vydání 02/2019

Výrobky *epatherm* prokazují způsobilost v praxi. Protože jsou však pracovní a sanační podmínky ve stavbách různé, doporučujeme před plánovanou realizací prací provést zkoušku s předpokládanými materiály a seznámit se s technikou zpracování, materiálem a spotřebou. V případě vydání nových informací o výrobcích *epatherm* je toto vydání neplatné.