

# Pacifyre® MP

## Popis produktu

Pre utesnenie potrubí a káblových priechodov z horľavého i nehorľavého potrubia, elektrických rozvodov s požiarňou odolnosťou EI 90/120 podľa ČSN EN 13501 v múroch (plné múry alebo ľahké priečky s hrúbkou 100 mm) a stropoch (s hrúbkou 150 mm) s požiadavkami na požiarňu odolnosť. Európske technické schválenie: ETA-15/0014.

## Technické údaje

- BIS Pacifyre® MP Protipožiarňny náter:
  - Stierkovateľný povlak
  - Katal. číslo pre 12,5 kg /kýblik 2139300002
  - Katal. číslo pre 300 ml/kartuše 2139300003.

## Rozsah použitia

### Schválené potrubné a káblové systémy:

- Maximálna veľkosť priestupu
  - Múr: 1100 mm (šírka) x 2200 mm (výška);
  - Strop: 1000 mm (šírka) x neobmedzená (dĺžka).
- Jediný kábel do max. vonkajšieho Ø 80 mm.
- Káblový zväzok max. vonkajšieho Ø 100 mm (v závislosti na kábli Ø <21 mm).
- Jednotlivé prázdne potrubie do max. vonkajšieho Ø 63 mm z PVC (s alebo bez kábla).
- Prázdny potrubný zväzok do max. Ø 125 mm (s alebo bez kábla).
- Horľavé potrubie až do max. vonkajšieho Ø 160 mm zo všetkých bežných potrubných materiálov, napr.
  - PVC;
  - PP;
  - PE.
- Medené, oceľové a nerezové oceľové potrubie s izoláciou zo syntetického kaučuku do max. vonkajšieho Ø 88,9 mm.
- Medené, oceľové a nerezové oceľové potrubie s izoláciou z minerálnej vaty do max. vonkajšieho Ø 160 mm.

### Schválené izolácie pre kovové potrubia:

- Syntetický kaučuk hr. izolácie 11-41,5 mm.
- Minerálna vata hr. 20-50 mm.

Priestupy je nutné označiť viditeľným štítkom!



## Vlastnosti a výhody

- Možnosť nanosenia štetcom alebo nástrekom.
- Vhodné pre inštaláciu v mokrych alebo vlhkých priestoroch.
- Požiarne odolné a dymotesné po dobu aspoň 90 min.
- Ľahká inštalácia, i dodatočná.
- Pre inštaláciu systému je nutné byť preškolený.

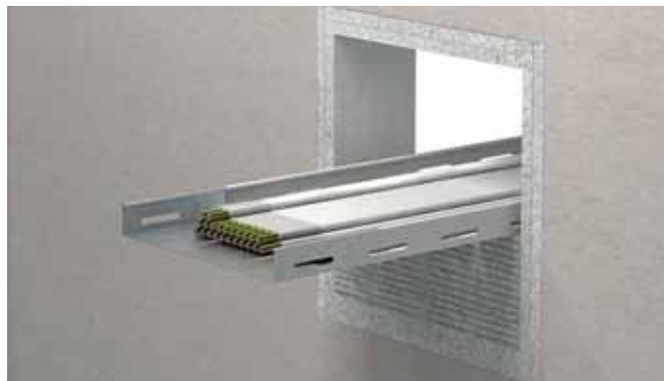


# Pacifyre® MP

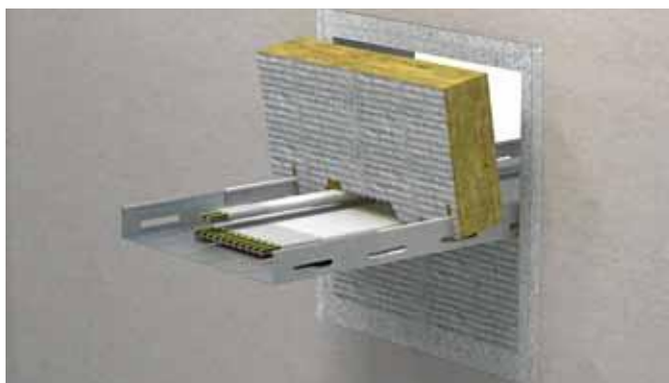
## Pokyny k inštalácii



1. Vyčistíte otvor a odstránite prach a prípadné nečistoty. Na boky priestupu naneste protipožiarny náter.



2. Na káble a káblové žlaby naneste BIS Pacifyre® Protipožiarny náter a dosky z minerálnej vaty natrite z oboch strán.



3. V blízkosti priestupu je treba zaplniť medzery minerálnou vatou. Vatu je vhodné pred rezaním opatriť náterom a rezať až po jeho zaschnutí.



4. Všetky medzery je nutné zaplniť tmelom a vytvoriť rámček s 2 cm presahom pomocou lepiacej (papierovej) pásky.



5. Nakoniec sa na celý povrch nanese BIS Pacifyre® MP Protipožiarny náter (minimálna hrúbka v suchom stave > 1 mm).



6. Odstráňte lepiacu pásku, vyplňte a umiestnite BIS Pacifyre® ID-kartu. (Katalógové číslo: 2159999906 - samolepka) viditeľne poblíž priestupu.

*Poznámka: Je nutné dodržiavať pokyny pre inštaláciu!*