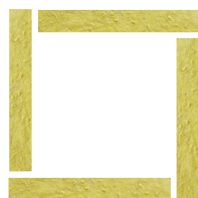


## MONTÁŽNÍ NÁVOD

pro minerální prostup cihelného (hrnatého) komína hořlavou konstrukcí (varianty MPH, MPHS, MPH2, MPE)

Označení výrobku: MPHxx-yyy nebo MPE-yyy, kde xx upřesňuje tloušťku a typ prostupu a yyy je výška prostupu.

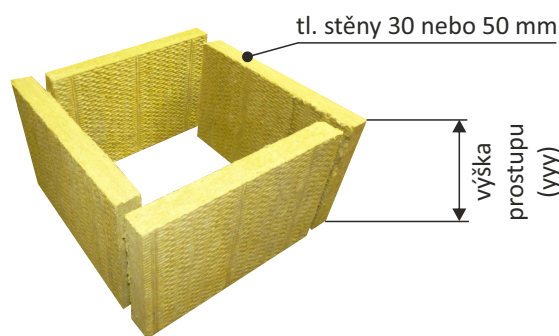
Prostup je dodáván jako 4 nebo 6 segmentů z minerální izolace. Po slepení vytváří tyto segmenty prostup s požadovanou výškou. Sestavení segmentů do požadovaného tvaru doporučujeme vyzkoušet před zahájením montáže - princip skládání segmentů do požadovaného tvaru (půdorysu) zobrazuje následující náčrt:



MPH



MPH2



### Výrobek obsahuje:

- 4 ks (nebo 6 ks) segmentů požadované výšky
- montážní sadu
- montážní návod

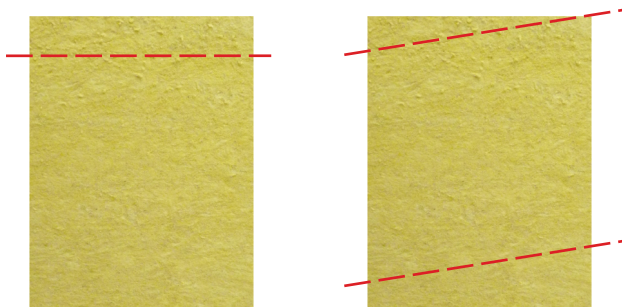
### Zásady pro montáž a použití výrobku:

- **POZOR, je třeba zabránit vnikání vody do tělesa prostupu** (např. odkapávající námraza ze střešní krytiny). Prostup je tedy možno použít pouze tam, kde nehrozí zatečení vody do prostupu.
- Při instalaci prostupu musí být dodržena výrobcem komína udávaná bezpečná vzdálenost komína od hořlavých konstrukcí. Pro komíny CIKO je použití prostupu upřesněno v návodu na zabudování cihelných komínů do stavby.

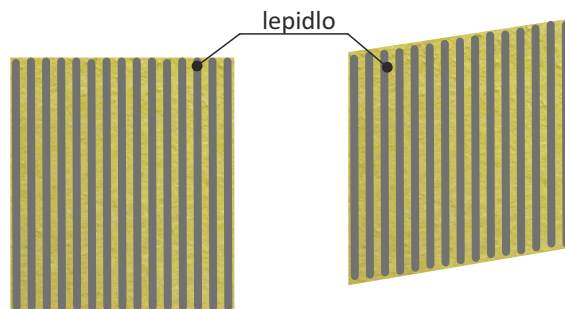
**Pozn.: Volba vhodného umístění prostupu ve stavbě není předmětem tohoto montážního návodu.**

### Vlastní montáž:

1. Podle výšky a případně i sklonu stropní/střešní konstrukce je možno prostup zkrátit na přesnou výšku (např. odlamovacím nožem).



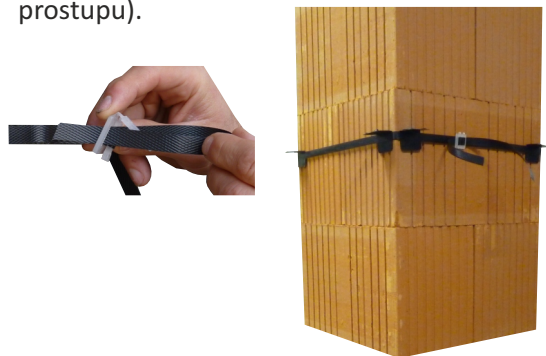
2. Vnitřní strany všech slepovaných segmentů se v celé ploše natáhnou dodávanou lepicí maltou na komínové tvarovky (CKMB25, CKMB) a přitlačí se k tělesu komína. Alternativně je možno použít i jiné flexibilní lepidlo. K rovnoměrnému nanesení lepidla je možno použít hrubozubou stěrku určenou pro lepení dlaždic.



## Usnadněte si montáž prostupu použitím instalační sady:

(Vhodné především pro montáž prostupu na komín v místech, kde dosud není připravena okolní konstrukce.)

- I. Nejprve si do místa spodní hrany prostupu připevníme pásku, za kterou protilehle zavlékneme a vhodně rozmístíme plastové rohy. Ty vytvoří základnu pro opření prostupu (v šikmině umístíme plastové rohy vedle sebe tam, kde bude nejnižší bod prostupu).



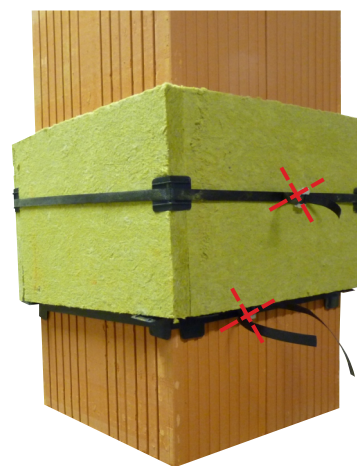
- II. Na všechny díly prostupu nanese se potřebné množství lepicí malty na komínové tvarovky a přilepíme je na komín tak, že budou dole opřeny o plastové rohy a v rozích komína se budou navzájem překrývat.



- III. Sesazený prostup stáhneme přiměřenou silou pomocí druhé pásky. Hrany prostupu ochráníme použitím zbylých plastových rohů.



- IV. Po zaschnutí tmelu (při 15°C minimálně 3 hodiny) obě pásky odstraníme.



verze 1/2024