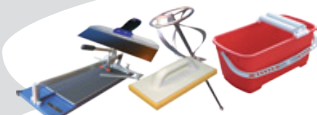


**BAT****NÁRADÍ**[www.batnaradi.cz](http://www.batnaradi.cz)

BAT NÁRADÍ s.r.o. • Františka Halase 6/10  
360 04 Karlovy Vary • Česká republika  
Tel.: +420 353 228 019 • Tel.: +420 353 220 819  
Mobil: +420 602 420 597 • E-mail: info@batnaradi.cz

# TĚSNÍCÍ A IZOLAČNÍ PÁS



## BATIZOL F 1000

Těsnící, hydroizolační a separační pás určený pro rychlou a bezpečnou izolaci stěn i podlah, pod keramické obklady a dlažby v koupelnách, sprchách a ostatních mokrych provozech, nezátížených tlakovou vodou. Lze jej použít i na terasách a balkónech.

Provedení: třívrstvá vodotěsná membrána složená z jedné vrstvy polyetylenové fólie, na kterou je oboustranně nanášeno polypropylenové rouno. To zajišťuje dobrou přilnavost a ukotvení pásu k lepidlům a stěrčkám určeným k lepení obkladů a dlažeb.

Pás se celoplošně zatlačí do lepidla, nejlépe plastovým hladítkem nebo špachtlí s kulatými rohy a v případě lepení na sraz je nutné spoj přelepit těsnící páskou nebo se další pás přelepí (přeplátuje) s přesahem cca 5 - 10 cm. Je nutné vytlačit vzduch a zamezit tak vzniku dutin pod izolací.

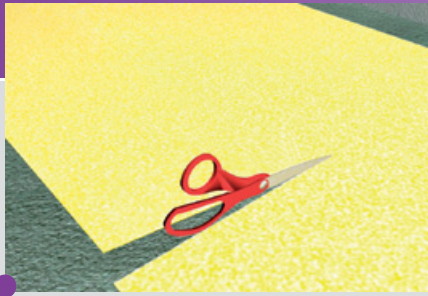


- výborná přilnavost k lepidlům
- překrývá drobné trhlinky v podkladu
- odolnost proti stárnutí a rozkladu
- vysoká odolnost při teplotních výkyvech
- snadná zpracovatelnost
- vodotěsnost
- odolnost proti alkáliím, solím i kyselinám (viz. technický list)

# 120 x 50 mm

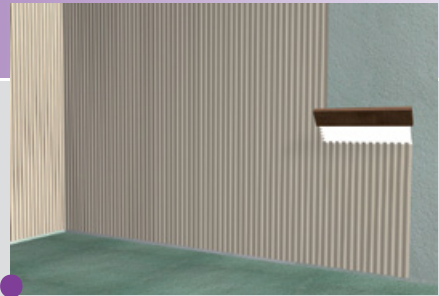
obj. č.: 854-14

## 1.



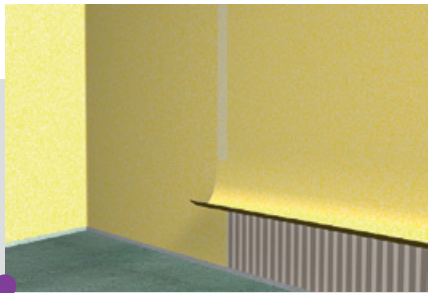
- Rozměříme a nastříháme těsnící a hydroizolační pás.

## 2.



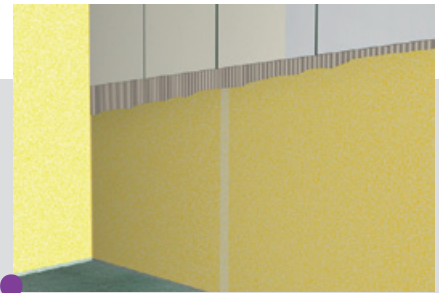
- Dle návodu si rozmícháme maltu nebo lepidlo pro tenkovrstvé lepení a naneseeme jej rovnoměrně pomocí zubaté stěrky nebo zubatého hladítka (zub E4) plošně na podklad, který chceme zaizolovat.
- Dbáme na to, aby vrstva lepidla byla všude stejná.

## 3.



- Do naneseného lepidla vložíme předem rozměřené a nastříhané těsnící a hydroizolační pásy BATIZOL F 1000 a pomocí hladké strany hladítka zatlačíme pásy k podkladu a tahy vytlačíme případné vzduchové bubliny. Pásky můžeme lepit dvěma způsoby dle toho, zda bude připravovaný prostor určen pro veřejné nebo soukromé užívání.

## 4.



- **SOUKROMÉ PROSTORY** - Pro soukromé prostory se pásy lepí přeplátováním 5-10 cm přes sebe. Zbytky vytlačeného lepidla odstraníme.
- **VEŘEJNÉ PROSTORY** - V objektech pro veřejnost přilepíme pásy k sobě na sraz. Hladkou stranou stěrky pásy vyhladíme a vytlačíme případné bubliny a zbytky lepidla.
- Na vzniklé spáry naneseeme řídké lepidlo v šíři pásy, kterou na přelepení použijeme (např. BATIZOL F120)
- Pásku zatlačíme do lepidla a také uhladíme a vytlačíme bubliny.

## 5.



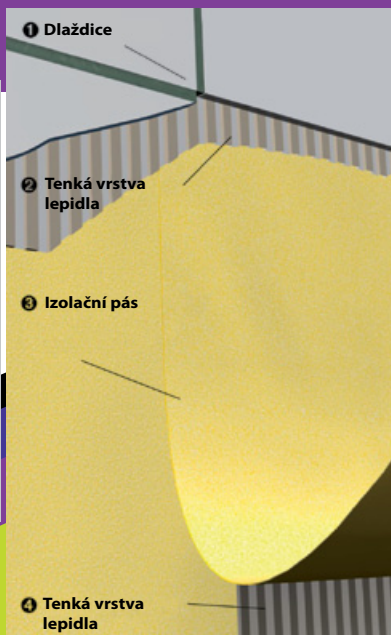
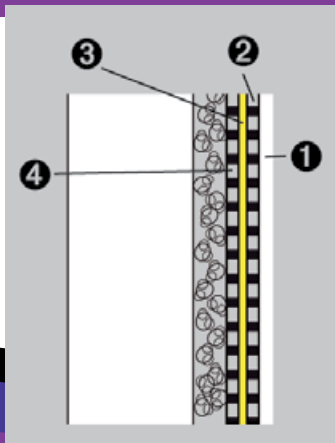
- Na takto zaizolované stěny a podlahu naneseeme lepidlo a klademe obklad a dlažbu. Technologická přestávka není nutná.

## 6.



- Přečhodové spáry mezi podlahou a stěnou můžeme ještě vyplnit PE těsnící šňůrou (obj.č.524-1) a přetmelit silikonovým nebo polyuretanovým tmelem.

### Soukromé prostory



### Veřejné prostory

