



## Bio BAP

### Obecné vlastnosti

BioBAP je dvousložkový materiál na bázi reaktivního asfaltu.

### Oblast použití

- Sanace síťových trhlin do šířky 10 mm
- Opravy otevřených středových pár
- Opravy plošných defektů a mikrotrhlin

### Výhody

- Aplikace za studena
- Pro použití v asfaltovém povrchu není třeba penetrovat podklad
- Vysoká pružnost
- Snadné zpracování
- Vynikající přilnavost
- Rychlé obnovení provozu
- Šetrné k životnímu prostředí (bez rozpouštědel)
- Velmi dobré řešení pro spárování větších ploch
- Laboratorně testováno

### Balení

*Bio BAP 2K*

1x 11,5 kg složka A

1 x 1 kg složka B

### Skladování:



- Mráz – ne
- Sluneční záření - ano
- Déšť – ano



### TECHNICKÁ DATA

Chemická báze:	Reaktivní asfalt a tužidlo
Objemové změny:	25%
Skladování:	12 měsíců
Teplota zpracování:	Od +10°C do +30°C
Hustota:	1,0 g/cm <sup>3</sup>
Doba zpracování:	15 min (+20°C), 30 min (+5°C)
Doba tuhnutí:	45 min (+20°C), 2 hod (+5°C)
Likvidace:	Prázdné obaly musí být likvidovány v souladu s příslušnými předpisy.
Čištění:	Nářadí je možné vyčistit bezprostředně po práci pomocí speciálního čisticího (např. NADLER VG ředidlem)

Materiál	Kat. č.	Balení	Ks/Pal
Bio BAP 2K	015009	12,5 kg	1 soudek

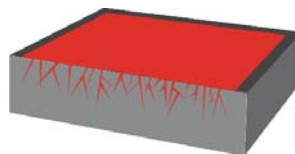




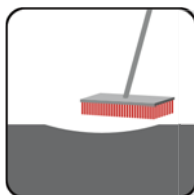
## Bio BAP – zpracování

### Potřebné nástroje a vybavení

- Koště
- Gumová stěrka
- Vrtačka s míchadlem



### Jednotlivé kroky při zpracování



- Vyčistěte plochu koštětem, nebo stlačeným vzduchem
- Plocha nesmí obsahovat organické nečistoty a musí být suchá



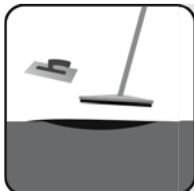
- Nejprve důkladně promíchejte složku A do homogenního stavu



- Nalijte složku B a důkladně promíchejte
- **Po smíchání musí být materiál zpracován do 20 minut !!!**



- Materiál vylijte na plochu



- Neprodleně roztáhněte materiál pomocí gumové stěrky na opravovanou plochu



- Opravenou plochu posypte suchým drceným kamenivem frakce 1/3 (nejlépe předobaleným).

### Spotřeba materiálu

1,2 - 2,5 kg/m<sup>2</sup>

### Související produkty:

#### Gumová stěrka

Pro pohodlné roztírání materiálu



#### Předobalené kamenivo 1/3

Pro lepší spojení posypu a zálivkové hmoty dodáváme předobalené kamenivo frakce 1/3