



# RENO B994 FILL ASPHALT

## OPRAVNÝ ASFALT

### TECHNICKÝ LIST

#### HLAVNÍ PŘEDNOSTI

- K vyplňování výtluků
- Připraveno k okamžitému použití
- Po zhuštění okamžitě stabilní a sjízdný

#### POPIS PRODUKTU

RENO B994 FILL ASPHALT se používá k opravám poškození vozovek, k vyplňování výtluků, k uzavírání trhlin a k vytváření náběhů. Po opravených plochách lze ihned po zhuštění jezdit. RENO B994 FILL ASPHALT se skládá výhradně ze surovin šetrných k životnímu prostředí a je recyklovatelný. Výrobek není citlivý na mráz a lze jej používat i při teplotách kolem bodu mrazu. Vyžaduje to však vhodné předběžné skladování v teplé místnosti.

RENO B994 FILL ASPHALT se vyznačuje následujícími vlastnostmi:

- Lze zpracovávat za studena
- Rychlé tvrdnutí směsi díky cílené chemické reakci.
- Možnost pokládky bez použití strojů
- Stabilní a po pokládce a zhuštění sjízdný.
- Lze aplikovat i na vlhké podklady
- Kompatibilní se standardními asfaltovými stavebními materiály
- Neobsahuje těkavá rozpouštědla, proto je šetrný k životnímu prostředí
- Po pokládce lze přeasfaltovat.

RENO B994 FILL ASPHALT je asfaltová směs zpracovatelná za studena a v součinnosti s vodou po velmi krátké době ztvrdne.

#### POUŽITÍ

Výrobek je vhodný pro použití v domácnostech (pro kutily) i v komerčním sektoru.



#### PŘÍPRAVA PODKLADU

V případě potřeby je třeba poškozená místa nebo praskliny na okrajích vyrovnat a důkladně očistit od prachu, nečistot a uvolněných částic. Podklad má být vlhký, ale ne mokrý.

#### APLIKACE

U betonu a nevyhovujících podkladů lze přílnavost RENO B994 FILL ASPHALT zlepšit použitím základního nátěru. Základní nátěr naneste na podklad štětcem nebo štětkou a nechte zaschnout. Bezprostředně před aplikací otevřete nádobu a směs rozetřete po podkladu pomocí hladítka nebo lopaty. Pro dosažení optimálního konečného výsledku by měl být materiál při tvorbě náběhů a uzavírání otvorů nanesen o něco výše, než je povrch. Následně se opravná malta hojně postříká vodou (cca 0,25 l vody na 10 kg směsi) a zhušní. U malých ploch postačí intenzivní zhuštění ručním pěchovadlem. U velkých ploch se doporučuje použití travního válce nebo vibrační desky. U zvláště silných vrstev, např. při utěšňování vrtů, se doporučuje pokládka po vrstvách a postříká vodou. Při pokládce po vrstvách není třeba čekat mezi jednotlivými pracovními kroky.

RENO B994 FILL ASPHALT reaguje s vodou a vzdušnou vlhkostí a po krátké době ztvrdne. Studenou směs je proto nutné chránit před vlhkostí až do doby krátce před pokládkou. Otevřené nádoby lze za suchého počasí zpracovat do jedné hodiny. Za deštivého počasí se doba zpracování odpovídajícím způsobem zkracuje. Povrch lze zjemnit posypáním jemným pískem.

#### SKLADOVATELNOST

RENO B994 FILL ASPHALT lze v uzavřeném originálním obalu skladovat maximálně 9 měsíců. Výrobek musí být po otevření obalu zcela spotřebován. Otevřené nádoby lze krátkodobě skladovat tak, že se znovu pevně uzavřou. Nádoby musí být skladovány na suchém místě. Nevystavujte je přímému slunečnímu záření nebo působení silného tepla.

#### DODÁVANÉ BALENÍ

10kg kbelík, kód výř. 30622821

#### GISCODE

BBP10

#### TECHNICKÉ ÚDAJE

<b>Materiálová báze</b>	RENO B994 FILL ASPHALT se skládá výhradně ze surovin šetrných k životnímu prostředí a je recyklovatelný.
<b>Barva</b>	Černá
<b>Podmínky zpracování</b>	RENO B994 FILL ASPHALT lze zpracovávat při teplotách okolí do minus 5 °C. Pokud hrozí nebezpečí mrazu a s ním spojené rozpínání vody, směs by se neměla stříkat vodou. Tvrdnutí směsi se tím prodlouží. Pro lepší zpracovatelnost a hladkost směsi se obecně doporučuje skladování při teplotách nad 10 °C.
<b>Spotřeba</b>	V závislosti na zhutnění a zrnitosti materiálu je spotřeba materiálu přibližně 25 kg/m <sup>2</sup> na centimetr tloušťky pokládky
<b>Čištění nástrojů</b>	Nářadí čistěte benzínem nebo běžnými rozpouštědly. V případě kontaktu s pokožkou použijte mycí pastu.



Informace obsažené v tomto dokumentu, stejně jako ve všech tištěných a digitálních publikacích, vycházejí z našich současných znalostí a zkušeností. Společnost Bostik nenesе žádnou odpovědnost za chyby nebo nepřesnosti, které jsou důsledkem změn v technologii nebo výzkumu, k nimž došlo mezi datem vydání tohoto dokumentu a datem zakoupení výrobku. Společnost Bostik si vyhrazuje právo provádět změny ve složení výrobků. Před aplikací by se měl uživatel seznámit s obsahem tohoto dokumentu a souvisejících dokumentů. Kromě toho by měl uživatel provést zkoušku a posoudit vhodnost výrobku pro zamýšlené použití. Způsob aplikace, podmínky při skladování nebo přepravě výrobku jsou mimo naše vědomí a kontrolu, a proto za ně společnost Bostik nenesе odpovědnost. Veškeré objednávky jsou prováděny v souladu s platnými obchodními podmínkami společnosti Bostik. Informace obsažené v aktuálním technickém listu výrobku jsou uvedeny v dobré víře a nejsou vyčerpávající.

**Bostik GmbH**  
An der Bundesstraße 16, D-33829 Borgholzhausen, Germany  
Email: [info.cz@bostik.com](mailto:info.cz@bostik.com)  
[www.bostik.com](http://www.bostik.com)

