

**SANTECH CZ**

SPECIÁLNÍ STAVEBNÍ PRÁCE

Modifikované zálivky



Těsnící zálivky

Dosud budované vozovky s asfaltovým krytem dělíme v zásadě na vozovky netuhé a polotuhé. Jejich nevýhodou je tvorba trhlin, jejichž četnost je závislá na stáří, velikosti dopravního zatížení, dále na teplotním působení, druhu a pevnostní charakteristice použitých materiálů u jednotlivých vrstev.

Oprava trhlin a pracovních spár

Účelem této technologie je prodloužení životnosti živičných povrchů a zabránění tvorby výtluků. Tato technologie je rovněž vhodná pro ošetření pracovních spár. S využitím techniky STRASMAYER je možné ošetřit i tzv. trhliny divoké.

Oblast použití:

- ▶ oprava - utěsnění trhlin v živičných krytech
- ▶ ošetření pracovních spár v živičných vozovkách
- ▶ ošetření - utěsnění dil. spár v cementobetonových krytech



Utěšňování mostních konstrukcí a spár

Tato činnost zajišťuje utěsnění detailů na mostní konstrukci pomocí modifikovaných asfaltových hmot. Pro všechny hmoty platí při aplikaci respektování klimatických podmínek - min. teplota vzduchu +5°C, podkladu +2°C a suchý podklad.

Oblast použití:

- ▶ pracovní spára ve styku vozovka - obruba
- ▶ pracovní spára ve styku vozovka - odvodňovače
- ▶ spára ve styku vozovka - odvodňovací proužek z LA
- ▶ pracovní spáry v římsách a chodnících
- ▶ v napojení vozovka - dilatační závěry



modifikované zálivky

**SANTECH CZ**

SPECIÁLNÍ STAVEBNÍ PRÁCE

Vedení společnosti: Kopaná 1792, 744 01 Frenštát pod Radhoštěm
tel./fax: 556 837 745/6, e-mail: roznov@santech-cz.cz
Divize Praha: náměstí Na Farkáně 8, 150 00 Praha 5
tel./fax: 257 222 011, e-mail: praha@santech-cz.cz
www.santech-cz.cz