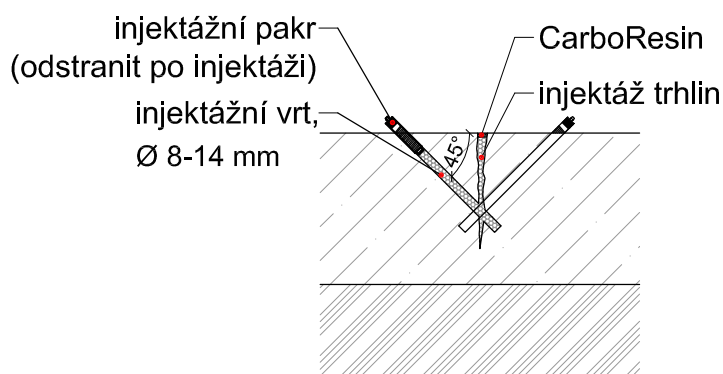


# INJEKTÁŽ TRHLIN

## Pružná výplň trhlin

Podle ČSN EN 1504-5 definovány materiály pro tento typ trhlin jako materiály pro poddajnou výplň (D) - polyuretany.



injektážní vrtky jsou v osové vzdálenosti 100 - 150 mm (záleží na podmínkách, lze navýšit až 250 mm)

Injektážní látky: 2-komponentní materiály: Purlnjekt Flex, Purlnjekt 2FH, Purlnjekt SF  
1-komponentní materiály: Purlnjekt 1FL

(podrobnosti na [www.sanax.cz](http://www.sanax.cz))

**Sanax Group s.r.o**

Oldřichovská 16, 405 02, Děčín

tel.: +420 412 517 870

email.: [sanax@sanax.cz](mailto:sanax@sanax.cz)

**SANAX**®

Vypracoval:

Stanislav Canini

Kontroloval:

Vladimír Doležal

Název výkresu:

HYDROIZOLAČNÍ SYSTÉMOVÁ ŘEŠENÍ -  
INJEKTÁŽ TRHLIN

Obsah:

Injektáž trhlin - pružná výplň  
trhlin.

Datum:

5/2015

Měřítko:

1:10

Formát:

A4

Číslo výkresu:

1.1.1

Část:

Trhliny