

# TECHNOLOGIE OPRAV

## 1. FÁZE

proudem vzduchu je opravované místo a jeho okolí zbaveno všech volných nečistot, prachu a vody.



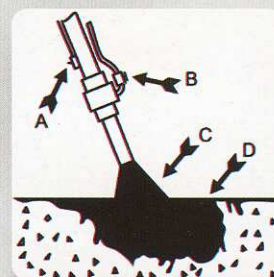
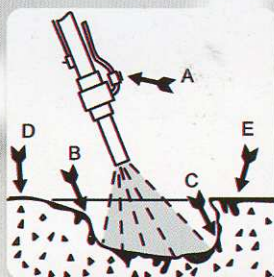
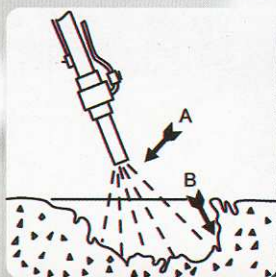
## 2. FÁZE

do proudu vzduchu je dávkována emulze, která penetruje do trhlin v poškození a okolí a celý tento prostor zaisoluje



## 3. FÁZE

do proudu vzduchu a emulze je přidáváno kamenivo a prostor opravy se vyplní. K vyplňování dochází od dna až k povrchu což zaručuje stejnoměrné a dostatečné zhutnění v celém průřezu.



Po vyštěpení emulze ( 0,5 - 2 hod. podle teploty vzduchu ) je oprava hotova.  
Ceny oprav touto technologií nepřesáhnou ceny dosud používaných metod při nesrovnatelně vyšší kvalitě a trvanlivosti.