

Revner

Vandbærende revner tætnes ved, at der bores ind til revnen med en vinkel, da dette giver størst sandsynlighed for at krydse revnen inde i konstruktionen. Derefter isættes der en injiceringsdyse.

Materiale-valg afhænger blandt andet af revnens form. Hvis det er en smal revne, kræves der injicering med højt tryk og en langsomt hærdende akryl, så det sikres at hele revnen bliver tætnet.

Hvis det er en åben revne som samtidigt bærer en større vandmængde, så er Renesco's metode at injicere med en Polyurethane skum, hvorefter der injiceres med enten akryl eller med Polyurethane gel, alt afhængig af situationen, for at opnå en sikker og varig tætning.

