

Intercrete-süsteemi juhend

Vee ja reovee spetsifikatsioonid

Betoonkonstruktsioonid puutuvad kokku ja neid peab kaitsma ainulaadsete tingimuste eest vee- ja reoveepuhastusjaamades. Erinevate kasutusalaade, sealhulgas mahutite, torustike ja veetõkete korral peavad katted olema vastupidavad kemikaalidele, löökidele ja hõõrdumisele, hüdrostaatilisele rõhule ja veealustele tingimustele.

Peamised Intercrete™-i tooted sobivad kasutamiseks joogiveega (loetletud DWI reegli 31 all) ning need ühendavad kiire kõvenemise omadused karboniseerumis-, kloriidi- ja vesiniksulfiidkindlusega. Intercrete'i remondisüsteemid võivad pakkuda lahendusi nii uusehituseks kui ka hooldustöödeks kõigis teie vee- ja kanalisatsioonisüsteemi piirkondades.

- Hea üldine vastupidavus kemikaalidele
- Sobib kasutamiseks vee all
- Suurepärase löögi- ja kulumiskindlus
- Kiire kõvenemisega toodete valik
- Suurepärase veekindlus
- Vastupidav hüdrostaatilisele rõhule
- Kandmine rohelisele või niiskele betoonile, mis võimaldab kiiret ehitamist
- Kasutamine horisontaalsetel, vertikaalsetel ja pea kohal asuvatel pindadel
- Aluspinda pole vaja kruntida



