

Betonreparatie/-bescherming en hydrofobeer training Applicatiebedrijven (Bedrijfsvoering)

Inleiding	Bedrijfsleiders c.q. calculatieafdelingen staan vaak voor de moeilijke keuze om te bepalen welke betonreparatie- of beschermingssystemen moeten worden toegepast om een betonnen constructie duurzaam te onderhouden.
Programma	<ul style="list-style-type: none"> - Betonschade en -onderhoud i.v.m. de norm EN 1504 en de BRL-3201 - Opstellen van eisen-/wensenlijst - Presentatie nieuwe Sika producten - Product-/systeemkeuze - Belangrijke aandachtspunten bij de uitvoering
Doel	<p>Het doel van de training is om (de benoemde doelgroep) de kennis over te brengen welke noodzakelijk is voor het maken van de juiste keuze qua reparatie- en onderhoudsstrategie of hiervoor een serieuze gesprekspartner te zijn voor andere partijen. Handvatten aan te reiken om toezicht te houden tijdens uitvoering en gebruik.</p> <p>USP's: communicatie met derden en het voorkomen van faalkosten.</p>
Doelgroep	Bedrijfsleiding, projectleiding, werkvoorbereiders, calculatieafdeling, medewerkers van applicatiebedrijven voor zowel utiliteit, woningbouw en industrie.
Methode	De training bestaat uit een theoretisch gedeelte onderbouwt met foto's van praktijksituaties e.d.
Cursusduur	3,5 uur
Cursusmateriaal	Syllabus en checklist voor praktische toepassing
Aantal deelnemers	Maximaal 3 personen per bedrijf / 30 per sessie

Versie 12.2011