

Certificaathouder

Van Hattum en Blankevoort Regio Noord
Wisselwerking 52
1112 XR DIEMEN
T: +31 (0)881 865 500
E: regionoord@vhbinfra.nl
I: www.vhbinfra.nl

Constructief repareren en versterken en technisch repareren en beschermen van beton

Verklaring van SKG-IKOB

Dit procescertificaat is op basis van BRL 3201 – deel 1 d.d. 01-01-2017 en BRL 3201 – deel 2 d.d. 01-01-2017 afgegeven conform het vigerende Reglement voor Attestering, Certificatie en Inspectie van SKG-IKOB.

Het kwaliteitssysteem en het proces van constructief repareren en versterken van beton en van technisch repareren en beschermen van beton worden periodiek gecontroleerd.

Op basis daarvan verklaart SKG-IKOB dat:

- Het gerechtvaardigd vertrouwen bestaat, dat de door de certificaathouder verrichte werkzaamheden met betrekking tot het constructief repareren en versterken van beton en van technisch repareren en beschermen van beton bij voortduring voldoen aan de in de beoordelingsrichtlijn vastgelegde eisen ten aanzien van het proces, mits in het contract met de opdrachtgever is vermeld dat de werkzaamheden worden verricht conform dit procescertificaat.
- Het gerechtvaardigd vertrouwen bestaat, dat het eindresultaat van de door de certificaathouder verrichte werkzaamheden met betrekking tot constructief repareren en versterken van beton en van technisch repareren en beschermen van beton op het moment van oplevering door de certificaathouder voldoen aan de in de beoordelingsrichtlijn(en) vastgelegde eisen, mits in het contract met de opdrachtgever is vermeld dat de werkzaamheden worden verricht conform dit procescertificaat.

Voor SKG-IKOB



ir. H.A.J. van Dartel
Certificatiemanager

De kwaliteitsverklaring is voorts opgenomen in het overzicht op de website van Stichting KOMO: www.komo.nl. De gebruikers van deze kwaliteitsverklaring worden geadviseerd op www.skgikob.nl te controleren of dit document nog geldig is. Deze kwaliteitsverklaring bestaat uit 2 bladzijden.

SKG-IKOB Certificatie
Poppenbouwing 56
4191 NZ Geldermalsen

Postbus 202
4190 CE Geldermalsen

T 088-2440100
info@skgikob.nl
www.skgikob.nl



Beoordeeld is:
- kwaliteitssysteem
- proces
Periodieke controle

1. TECHNISCHE SPECIFICATIE

Dit procescertificaat heeft betrekking op het betonreparatieproces voor:

(A) constructief repareren en versterken van beton:

- RS in combinatie met uitvoeringsklasse RE en RT conform CUR-Aanbeveling 118.
- I-1 in combinatie met uitvoeringsklasse I-2a, I-2-w en I-3 conform CUR-Aanbeveling 119.

(B) technisch repareren en beschermen van beton voor uitvoeringsklassen:

- RT, in combinatie met uitvoeringsklasse RE, conform CUR-Aanbeveling 118.
- I-2a, I-2-w en I-3 conform CUR-Aanbeveling 119.

Naast constructieve en technische betonreparaties heeft dit procescertificaat tevens betrekking op esthetische betonreparaties waarbij geen constructieve of technische betonreparatie plaatsvindt.

De uitvoering van het proces is in overeenstemming met de hoofdstukken 4 tot en met 10 van BRL 3201 – deel 1 en de hoofdstukken 4 tot en met 10 van BRL 3201 – deel 2.

2. WENKEN VOOR DE AFNEMER

2.1 Bij oplevering

- Controleer bij oplevering of gerealiseerd is wat is overeengekomen.
- Indien u op grond van het hiervoor gestelde tot afkeuring overgaat, neem dan contact op met de certificaathouder en zo nodig met SKG-IKOB.

2.2 Procescertificaat

- De certificaathouder is verplicht om te zorgen dat de opdrachtgever de beschikking heeft over een exemplaar van dit procescertificaat.
- Controleer of dit procescertificaat nog geldig is, raadpleeg hiervoor de website www.skgikob.nl.

3. DOCUMENTENLIJST

BRL 3201 – deel 1	2016	Beoordelingsrichtlijn voor een KOMO procescertificaat voor het technisch repareren en beschermen van beton.
BRL 3201 – deel 2	2016	Beoordelingsrichtlijn voor een KOMO procescertificaat voor het constructief repareren en versterken van beton.
CUR-Aanbeveling 118	2015	Specialistische instandhoudingstechnieken - repareren van beton.
CUR-Aanbeveling 119	2016	Specialistische instandhoudingstechnieken – vullen en injecteren van scheuren, naden en holle ruimten in beton.