



## Certificaat voor duurzaam en verantwoorde herkomst van beton

Uitgavedatum 15-10-2021  
Verloopt op 15-10-2024  
03

Certificerende Instelling



**Kiwa Nederland B.V.**  
Sir Winston Churchillaan 273  
Postbus 70  
2280 AB RIJSWIJK

Tel. 088 998 44 00  
Fax 088 998 44 20  
info@kiwa.nl

[www.kiwa.nl](http://www.kiwa.nl)

Ron Scheepers  
Kiwa



Hiermee wordt verklaard dat:  
**Cementbouw Betonmortel BV - Diemen**

**Sniep 20, 1112 AG Diemen, Nederland**

is beoordeeld volgens:  
**Concrete Sustainability Council (2021) (Concrete)  
2.1 English**

Kiwa heeft vastgesteld dat ten tijde van de beoordeling alle voorschriften zoals vastgelegd in het Concrete Sustainability Council RSS door de certificaathouder worden toegepast. Het door de certificaathouder aangeleverde bewijsmateriaal is beoordeeld en blijkt in overeenstemming te zijn met de hiervoor geldende voorschriften.

Dit certificaat heeft een geldigheid van drie jaar en blijft geldig zolang de voorschriften in het Concrete Sustainability Council RSS en de door de certificaathouder toegepaste procedures en methodes niet significant wijzigen, tenzij Kiwa het certificaat schorst of intrekt. Raadpleeg [www.kiwa.nl](http://www.kiwa.nl) om na te gaan of dit certificaat geldig is.



Uitgavedatum 15-10-2021

Verloopt op 15-10-2024

03

Eindresultaat: 78,19 %

### Subscore per categorie

Categorie	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
Prerequisites	100,00 %										
Management	93,94 %										
Environmental	78,08 %										
Social	85,42 %										
Economics	64,00 %										
C1. Cement	68,47 %										
C2. Aggregates	82,68 %										

Door buitengewone prestatie behaalde punten (al toegevoegd aan de categoriescore hierboven)

Management	3,03 %
Environmental	4,11 %

### CSC certified supply chain coverage

- Cement: 68%

- Aggregates: 98%

## Creditscore per categorie

Categorie	Credit	Behaalde score	Maximale score
<b>Prerequisites</b>			
P1	Ethical and Legal Compliance	OK	
P2	Human Rights	OK	
P5	Traced Materials	OK	
<b>Management</b>			
M1	Sustainable Purchasing	14	14
M2	Environmental Management	4	4
M3	Quality Management	4	4
M4	Health & Safety Management	1	4
M5	Benchmarking [Innovatiepunten +1%]	7	7
<b>Environmental</b>			
E1	Life Cycle Impact [Innovatiepunten +1%]	5	6
E2	Land Use	5	5
E3	Energy & Climate	13	22
E4	Air Quality	3	7
E5	Water	9	13
E7	Secondary Materials [Innovatiepunten +1%]	14	15
E8	Transport [Innovatiepunten +1%]	5	5
<b>Social</b>			
S1	Local Community	9	14
S2	Health Product Information	6	6
S3	Occupational Health & Safety	18	20
S4	Labor Practices	8	8
<b>Economics</b>			
B1	Local Economy	4	4
B2	Ethical Business	9	9
B3	Innovation	0	9
B4	Feedback Procedure	3	3
<b>Chain of Custody</b>			
C1	Cement	17,12	25
C2	Aggregates	12,4	15



**GOLD**

**20-CSC21-2021**