



Certificaat voor duurzaam en verantwoorde herkomst van beton

Uitgavedatum 01-03-2023

Verloopt op 01-03-2026

2.0

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

Ron Scheepers
Kiwa



Hiermee wordt verklaard dat:
De Lek Beton

Schoonhovenseveer 3a, 2964 GB Groot-Ammers, Nederland

is beoordeeld volgens:

**Concrete Sustainability Council (2021) (Beton) NL
2.1 Nederlands**

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 om na te gaan of dit certificaat geldig is.



Uitgavedatum 01-03-2023

Verloopt op 01-03-2026

2.0

Eindresultaat: 89,8 %

Subscore per categorie

Categorie	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
Vereisten	100,00 %										
Bedrijfsvoering	90,91 %										
Milieu	97,26 %										
Gezondheid en veiligheid	100,00 %										
Economisch	64,00 %										
C1. Cement	95,00 %										
C2. Toeslagmaterialen	64,67 %										

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

Bedrijfsvoering	3,03 %
Milieu	2,74 %

CSC certified supply chain coverage

- Cement: 100%

- Toeslagmaterialen: 71.8%

Creditscore per categorie

Categorie	Credit	Behaalde score	Maximale score
Vereisten			
P1	Wettelijke naleving	OK	
P2	Mensenrechten	OK	
P5	Traceerbaarheid materiaal	OK	
Bedrijfsvoering			
M1	Beleid voor duurzaam en verantwoord inkopen	14	14
M2	Milieumanagement	1	4
M3	Quality Management	4	4
M4	Health & Safety Management	3	4
M5	Benchmarking [Innovatiepunten +1%]	7	7
Milieu			
E1	Life Cycle Impact (EPD's en LCA-data) [Innovatiepunten +1%]	5	6
E2	Land gebruik	5	5
E3	Energie en klimaat	19	22
E4	Luchtkwaliteit	7	7
E5	Water	13	13
E7	Secundaire materialen [Innovatiepunten +1%]	15	15
E8	Transport	5	5
Gezondheid en veiligheid			
S1	Lokale gemeenschap	14	14
S2	Gezondheid gerelateerde productinformatie	6	6
S3	Veiligheid- en gezondheid	20	20
S4	Arbeidspraktijken	8	8
Economisch			
B1	Lokale Economie	4	4
B2	Ethische aspecten	9	9
B3	Innovatie	0	9
B4	Feedback Procedure	3	3
Toeleveranciersketen			
C1	Cement	23,75	25
C2	Toeslagmaterialen	9,7	15



GOLD

87-CSC21-2022