



## Responsible sourcing certificate for concrete and its supply chain

Date of issue: 16-04-2023

Expiration date: 10-04-2026

### Certification Body



SGS INTRON Certificatie  
Venusstraat 2  
Culemborg, 4105 JH  
Netherlands

+31 88 214 51 33  
[nl.intron@sgs.com](mailto:nl.intron@sgs.com)  
[www.sgs.com](http://www.sgs.com)



Louis Grannetia  
Certification manager  
SGS INTRON Certification



Hereby is being declared that:  
**Heidelberg Materials Nijmegen Beton**

Energieweg 30, 6541CX Nijmegen, Netherlands

has been assessed according to:  
**Concrete Sustainability Council (2022)  
(CO2-Module) (Global) 2.1 English**

SGS 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 blijft zonder tussentijds toezicht geldig gedurende een periode van 3 jaar zolang als de voorwaarden als gesteld in het Concrete Sustainability Council RSS, als ook de procedures en methodes zoals toegepast door de certificaathouder, niet significant wijzigen.



## Responsible sourcing certificate for concrete and its supply chain

Date of issue: 16-04-2023  
Expiration date: 10-04-2026

### Certification Body



SGS INTRON Certificatie  
Venusstraat 2  
Culemborg, 4105 JH  
Netherlands

+31 88 214 51 33  
[nl.intron@sgs.com](mailto:nl.intron@sgs.com)  
[www.sgs.com](http://www.sgs.com)



Louis Grannetia  
Certification manager  
SGS INTRON Certification



Hereby is being declared that:  
**Heidelberg Materials Nijmegen Beton**

Energieweg 30, 6541CX Nijmegen, Netherlands

has been assessed according to:  
**Concrete Sustainability Council (2022)  
(CO2-Module) (Global) 2.1 English**

SGS 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 blijft zonder tussentijds toezicht geldig gedurende een periode van 3 jaar zolang als de voorwaarden als gesteld in het Concrete Sustainability Council RSS, als ook de procedures en methodes zoals toegepast door de certificaathouder, niet significant wijzigen.



## Responsible sourcing certificate for concrete and its supply chain

Date of issue: 16-04-2023  
Expiration date: 10-04-2026

### Certification Body



SGS INTRON Certificatie  
Venusstraat 2  
Culemborg, 4105 JH  
Netherlands

+31 88 214 51 33  
[nl.intron@sgs.com](mailto:nl.intron@sgs.com)  
[www.sgs.com](http://www.sgs.com)

  
Louis Grannetia  
Certification manager  
SGS INTRON Certification



Hereby is being declared that:  
**Heidelberg Materials Nijmegen Beton**

Energieweg 30, 6541CX Nijmegen, Netherlands

has been assessed according to:  
**Concrete Sustainability Council (2022)  
(CO2-Module) (Global) 2.1 English**

SGS 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 blijft zonder tussentijds toezicht geldig gedurende een periode van 3 jaar zolang als de voorwaarden als gesteld in het Concrete Sustainability Council RSS, als ook de procedures en methodes zoals toegepast door de certificaathouder, niet significant wijzigen.



## Responsible sourcing certificate for concrete and its supply chain

Date of issue: 16-04-2023  
Expiration date: 10-04-2026

### Certification Body



SGS INTRON Certificatie  
Venusstraat 2  
Culemborg, 4105 JH  
Netherlands

+31 88 214 51 33  
[nl.intron@sgs.com](mailto:nl.intron@sgs.com)  
[www.sgs.com](http://www.sgs.com)

  
Louis Grannetia  
Certification manager  
SGS INTRON Certification



Hereby is being declared that:  
**Heidelberg Materials Nijmegen Beton**

Energieweg 30, 6541CX Nijmegen, Netherlands

has been assessed according to:  
**Concrete Sustainability Council (2022)  
(CO2-Module) (Global) 2.1 English**

SGS 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 blijft zonder tussentijds toezicht geldig gedurende een periode van 3 jaar zolang als de voorwaarden als gesteld in het Concrete Sustainability Council RSS, als ook de procedures en methodes zoals toegepast door de certificaathouder, niet significant wijzigen.