



Responsible sourcing certificate for concrete and its supply chain

Date of issue: 01-06-2022
Expiration date: 01-06-2025

Certification Body

SGS INTRON Certificatie
Venusstraat 2
Culemborg, 4105 JH
Netherlands

+31 88 214 51 33
nl.intron@sgs.com
www.sgs.com

Louis Grannetia
Certification manager
SGS INTRON Certification



Hereby is being declared that:
Heidelberg Materials Flémalle Béton

Quai du Halage 7, 4400 Flémalle, Belgium

has been assessed according to:
**Concrete Sustainability Council (2021) (Concrete)
2.1 English**

SGS a déterminé qu'au moment de l'évaluation, toutes les réglementations telles que définies dans le Concrete Sustainability Council RSS sont appliquées par le titulaire du certificat. Les preuves fournies par le titulaire du certificat au cours de l'audit ont été évaluées et se sont trouvées conformes aux réglementations en vigueur.
Ce certificat reste valable sans surveillance pendant trois ans tant que les dispositions du Conseil de durabilité du béton RSS et les procédures et méthodes appliquées par le titulaire du certificat ne changent pas de manière significative.



Date of issue: 01-06-2022
 Expiration date: 01-06-2025

Final result: 85.79 %

Subscore per category

Category	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
Prerequisites	100.00 %										
Management	96.97 %										
Environmental	86.30 %										
Social	100.00 %										
Economics	64.00 %										
C1. Cement	92.51 %										
C2. Aggregates	62.00 %										

Through exemplary performance additionally earned points (already included in category scores above)

Environmental	1.37 %
---------------	--------

CSC certified supply chain coverage

- Cement: 99%
- Aggregates: 62%

SGS a déterminé qu'au moment de l'évaluation, toutes les réglementations telles que définies dans le Concrete Sustainability Council RSS sont appliquées par le titulaire du certificat. Les preuves fournies par le titulaire du certificat au cours de l'audit ont été évaluées et se sont trouvées conformes aux réglementations en vigueur.

Ce certificat reste valable sans surveillance pendant trois ans tant que les dispositions du Conseil de durabilité du béton RSS et les procédures et méthodes appliquées par le titulaire du certificat ne changent pas de manière significative.