



Betonhuis
Bestrating

Toepassingsgebieden van Betonhuis Bestrating zijn wegen, boulevards, winkelcentra, trottoirs, pleinen, parken, tuinen en bedrijventerreinen. Kijk voor meer informatie op www.strategie.nl of op de websites van onderstaande bedrijven:



MORSSINKHOF
GROEP



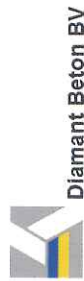
STRUYK VERWO • INFRA
Straatbepalend.



v.d. Bosch Beton bv.



De Steenmeesters



Diamant Beton BV

Giverbo

LEVERANCIER VOOR WEG- EN WATERBOUW



Martens beton



B.V. BETONFABRIEK
v.v. GEER. LANGHOUT



de hamer



**BRL Milieuprofielen
voor betonnen infraproducten**

Meer informatie:

Henk Schuur
E henk.schuur@betonhuis.nl
T 0348-484484

Duurzaam aanbesteden. Het⁴ is de wens van veel gemeenten. Maar hoe doe je dat? En hoe controleer je als opdrachtgever dat duurzaamheidsclaims niet alleen loze woorden zijn, maar dat daadwerkelijk duurzame producten worden toegepast? De BRL Milieuprofielen voor betonnen infraproducten, zoals bestrijdingsmaterialen, biedt uitkomst.

Betonhuis Bestrating heeft samen met Kiwa een beoordelingsrichtlijn (BRL) opgesteld om transparante en betrouwbare milieuverklaringen van betonproducten te leveren onder toezicht van externe certificatie, de BRL K11002.

Transparant

Producten kunnen op een transparante manier milieuprofielen opstellen van de door hen geproduceerde betonnen infraproducten. Deze profielen worden door een externe certificerende instelling gecontroleerd.

Systeemcertificaat

Het resultaat van de BRL is een systeemcertificaat waarmee de producent aantoont dat het door hem gedeclareerde milieuprofiel van de producten voldoet aan de eisen van de BRL.



Gangbare producten

De BRL is van toepassing op gangbare producten binnen het assortiment stenen, tegels en banden. Een opdrachtgever stelt de milieueisen, zoals de (maximale) MKI-score. Indien gewenst kan men ook een circulariteitseis voor het gebruik van secundaire grondstoffen opnemen. Dit sluit aan bij de teksten van het BouwCirculair moederbestek.

“Een certificaat op basis van deze BRL betekent dat een externe certificerende instantie bij de producent heeft gecontroleerd of de gegevens die zijn gebruikt voor de berekening van de MKI kloppen.”

Meerwaarde

Toetsing volgens de BRL Milieuprofielen voor betonnen infraproducten is een onontbeerlijke meerwaarde bovenop een (procedurele) review van een LCA deskundige. De producent verklaart dus niet alleen de duurzaamheid van zijn producten, maar laat dit door een externe instelling controleren.

BRL-en vullen elkaar aan

De duurzaamheidsverklaring in de BRL Milieuprofielen voor betonnen infraproducten levert de bewijzen die de aannemer nodig heeft om de BRL Bouwwerken met duurzaam beton van BouwCirculair toe te passen. De BRL Milieuprofielen voor betonnen infraproducten is dan ook geen alternatief voor, maar is juist complementair aan de BRL Bouwwerken met duurzaam beton.

De BRL gaat verder dan andere certificaten, zoals Milieukeur en DUBO-keur.

Voordelen opdrachtgevers

- BRL K11002 biedt opdrachtgevers verschillende voordelen:
- meer uniformiteit en transparantie in bestekseisen en dus snelheid van aanbesteden;
 - zekerheid en fundament voor het moederbestek van BouwCirculair;
 - juridische discussies worden voorkomen en eerlijke concurrentie bevordert;
 - ‘ontzorging’ en een kostenbesparing door wegvallen (eigen) controle.

BRL KL11002 vormt derhalve een goede aanvulling op de uitvraag van opdrachtgevers naar duurzaam beton.



“Deze BRL geeft opdrachtgevers de garantie dat ze betonproducten kopen met transparante en betrouwbare milieuinformatie.”