

van **Normec Laboratorium B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **09-08-2023** tot **01-02-2025**

Vervangt bijlage d.d.: **21-01-2021**

Locatie(s) waar activiteiten onder accreditatie worden uitgevoerd

Hoofdkantoor

Stationsweg 2
4191 KK
Geldermalsen
Nederland

Locatie	Afkorting
<u>Hoofdlocatie</u> Stationsweg 2 4191 KK Geldermalsen Nederland	HFD
<u>Laboratorium</u> Stationsweg 18/A 4191 KK Geldermalsen Nederland	LAB

Nr.	Materiaal of product	Verrichting / Onderzoeksmethode ¹	Intern referentienummer	Locatie
1	(Puin)granulaten, Beton toeslagmaterialen en zand	Bepalen van de korrelverdeling; zeefmethode en gravimetrie	Werkvoorschrift 0104 NEN-EN 933-1	LAB

Deze bijlage is goedgekeurd door het bestuur van de
Raad voor Accreditatie, namens deze,

mr. J.A.W.M. de Haas
Operationeel Directeur

¹ Indien wordt verwezen naar een codering beginnende met NAW, NAP, EA of IAF dan betreft het een schema waarvoor RvA-BR012 van toepassing is. De versie van het betreffende schema is vermeld op de lijst met schema's waarvoor de RvA accreditatie kan verlenen, zoals bedoeld in RvA-BR012.

van **Normec Laboratorium B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **09-08-2023** tot **01-02-2025**

Vervangt bijlage d.d.: **21-01-2021**

Nr.	Materiaal of product	Verrichting / Onderzoeksmethode ¹	Intern referentienummer	Locatie
2	(Puin)granulaten	Bepalen van de samenstelling; gravimetrie m.u.v. het bepalen van de procentuele volumeaandelen van elke groep en het berekenen van het gehalte aan gips, niet-steenachtig en verteerbaar organisch materiaal in % (V/V)	Werkvoorschrift 0201 RAW 2015 proef 35	LAB
3	(Puin)granulaten en beton toeslagmaterialen	Het bepalen van de samenstelling (classificatieproef); visuele bepaling en gravimetrie	Werkvoorschrift 0204 NEN-EN 933-11	LAB
4	(Puin)granulaten en zand	Bepalen van de CBR-waarde en toename; krachtmeting	Werkvoorschrift 0503 NEN-EN 14227-2:annex D	LAB
5	(Puin)granulaten, beton toeslagmaterialen en zand	Bepalen van het droge stofgehalte/vochtgehalte; gravimetrie	Werkvoorschrift 0501 NEN-EN 1097-5	LAB
6		Bepalen van het gloeiverlies en gehalte CaCO ₃ ; gravimetrie	Werkvoorschrift 0505 RAW 2015 proef 28	LAB
7	(Puin)granulaten, beton toeslagmaterialen	Bepaling van de korrelvorm – vlakheidsindex; traliezeving en gravimetrie	Werkvoorschrift 0512 NEN-EN 933-3	LAB
8	(Puin)granulaten, beton toeslagmaterialen en zand	Bepaling van de deeltjesdichtheid en wateropname; gravimetrie	Werkvoorschrift 0708 NEN-EN 1097-6	LAB
9	(Puin)granulaten, beton toeslagmaterialen	Bepaling van de L.A. waarde; gravimetrie	Werkvoorschrift 0803 NEN-EN 1097-2	LAB