

# Recyclingmateriaal



**H & B Grondstoffen C.V.**  
Ijsseldijk 351  
2922 BK Krimpen a/d IJssel

T: +31 (0)180 740 220  
F: +31 (0)180 553 545  
E: [Info@hb-grondstoffen.nl](mailto:Info@hb-grondstoffen.nl)

[www.hb-grondstoffen.nl](http://www.hb-grondstoffen.nl)

## Recyclingmateriaal

Landelijke, provinciale en gemeentelijke overheden voeren al jaren een streng beleid ten aanzien van bouw- en sloopafval. Dit afval bestaat grotendeels uit waardevol steenachtig materiaal. Met de juiste recyclingtechnieken kan dit materiaal geschikt worden gemaakt voor hergebruik. Hergebruik zorgt ervoor dat er minder grondstoffen aan de natuur worden onttrokken. Tevens zorgt het ervoor dat een kleiner gedeelte van het totale bouw- en sloopafval moet worden gestort wat een belasting van milieu en natuur met zich meebrengt.

### Toepassingen

- Fundering onder wegen
- Fundering onder voet- en fietspaden
- Fundering onder opslagplaatsen
- Fundering onder parkeerterreinen
- Opvulmateriaal voor schanskorven

### Eigenschappen

- Groot draagvermogen
- Groot evenwichtsdragvermogen
- Betongranulaat en hydraulisch menggranulaat zijn hydraulisch
- Grote stabiliteit
- Menggranulaat is licht hydraulisch
- Grote hoek van inwendige wrijving

### Technische gegevens

	Menggranulaat 0/40 mm	Hydraulisch menggranulaat 0/40 mm	Betongranulaat 0/40 mm
Vochtig verdicht gewicht	ca. 2000 kg/m <sup>3</sup>	ca. 2000 kg/m <sup>3</sup>	ca. 2000 kg/m <sup>3</sup>
CBR waarde	> 50%	> 50%	> 50%
LA waarde	< 60	< 60	< 60

### Certificering

Menggranulaat is op het Bouwstoffenbesluit gecertificeerd volgens BRL nr. 2506.