

BENOR-FICHE CONFORM PTV 411



Bedrijfsgegevens					
Maatschappelijke zetel	Productie-eenheid	Certificaatnummer			
Dekker grondstoffen B.V. Waalbandijk 1 4053 JB IJzendoorn	Winwerktuig: Rotterdam57 Winlocatie: Afferden Deest	<table border="1" style="margin: auto;"> <tr> <td style="border-radius: 15px;">411</td> <td style="border-radius: 15px; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">BENOR</td> <td style="border-radius: 15px;">804</td> </tr> </table>	411	BENOR	804
411	BENOR	804			

Identificatie	
Uniek nummer fiche	Uitgiftedatum
DKR416R57	30-7-2017
Van toepassing zijnde Europese norm(en)	
EN 12620	
Aanduidingen	
Aanduiding volgens PTV 411	Graderingscategorie conform tabel 2 en 3 EN('s)
Gerold grind 4/16 (5) f1,5 NG PSV-NPD	EN 12620: GC90/15 GT17,5

Benorspecificaties korrelgradering (uitvoering conform EN 933-1)		
Betreft de gemiddelde waarden van de periode: 4-4-2017 t/m 13-7-2017		
Zeefmaat (mm)	Gemiddelde doorval (%)	Eis doorval (min. – max.; %)
31,5	100	100
22,4	100	98 - 100
16	91	90 - 99
8	41	25 - 60
4	12	0 - 15
2	2	0 - 5
0.063	0	0 -1,5

Kenmerken niet opgenomen in de productaanduiding		
Kenmerk	Geldende proefnorm	Benorspecificaties
Reële volumieke massa* (ρ_{rd} ; kg/m ³)	EN 1097-6 §8 (fractie 10 - 14 mm)	2590 ± 50 kg/m ³
Waterabsorptie* (%)	EN 1097-6 §8 (fractie 10 - 14 mm)	1,2% ± 0,7 %
Aanwezigheid van organische stoffen*	EN 1744-1 § 15.1	negatief

*Verklaring door de fabrikant ontleend aan zijn DoP

Ondertekening door fabrikant
<p>De BENOR-certificatie van het product geeft aan dat op basis van een periodieke externe controle een voldoende mate van vertrouwen bestaat dat de leverancier in staat is om doorlopend de overeenstemming van het product, zoals vastgelegd in technische referentiespecificaties, te waarborgen. Voorliggende BENOR-fiche bevat de prestaties van kenmerken die door de fabrikant verklaard worden en wordt door de certificatie-instelling geverifieerd. Ondertekend voor en namens de producent door Dekker Grondstoffen te IJzendoorn op</p> <p>30-7-2017 HANDTEKENING. <i>H.van Steenbergen</i> </p>