

BENOR-FICHE CONFORM PTV 411



Bedrijfsgegevens					
Maatschappelijke zetel	Productie-eenheid	Certificaatnummer			
Dekker grondstoffen B.V. Waalbandijk 1 4053 JB IJzendoorn	Winwerktuig: Emmy-Yvonne Winlocatie: Well-Aijen	<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;">231</td> </tr> </table>	411	BENOR	231
411	BENOR	231			
Identificatie					
Uniek nummer fiche	Uitgiftedatum				
DKR04 2636EY	8-2-2022				
Van toepassing zijnde Europese norm(en)					
EN 12620					
Aanduidingen					
Aanduiding volgens PTV 411	Graderingscategorie conform tabel 2 en 3 EN('s)				
Rond kwartszand 0/4 CF A f3 a (26-36)	EN 12620: Gf85				

Benorspecificaties korrelgradering (uitvoering conform EN 933-1)		
Betreft de gemiddelde waarden van de periode: 10-1-2022 t/m 5-2-2022		
Zeefmaat (mm)	Gemiddelde doorval (%)	Eis doorval (min. – max.; %)
8	100	100
5,6	97	95 - 100
4	93	88 - 98
2	83	73 - 93
1	70	60 - 80
0,5	40	20 - 80
0,250	7	0 - 17
0,125	0	0- 15
0,063	0	0-3

Kenmerken niet opgenomen in de productaanduiding		
Kenmerk	Geldende proefnorm	Benorspecificaties
Reële volumieke massa* (ρ_{rd} ; kg/m ³)	EN 1097-6 §8 (fractie 0,063 - 4 mm)	2630 ± 100 kg/m ³
Waterabsorptie* (%)	EN 1097-6 §8 (fractie 0,063 - 4 mm)	0,2% ± 0,3 %
Aanwezigheid van organische stoffen*	EN 1744-1 § 15.1	negatief
Conventionele gehalte organische stoffen	NBN B 11-256	≤ 0,5 %

*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.</p> <p>Ondertekend voor en namens de producent door Dekker Grondstoffen te IJzendoorn op 8-2-2022</p> <p style="text-align: center;">  HANDTEKENING. <i>H. van Steenbergen</i> </p>