

BENOR-FICHE CONFORM PTV 411



Bedrijfsgegevens		
Maatschappelijke zetel	Productie-eenheid	Certificaatnummer
Dekker grondstoffen B.V. Waalbandijk 1 4053 JB IJzendoorn	Winwerktuig: Rotterdam 55 Winlocatie: Randwijkse Waarden in Heteren	<div style="border: 2px solid black; border-radius: 15px; padding: 5px; display: inline-block;"> 411 BENOR 190 </div>
Identificatie		
Uniek nummer fiche		Uitgiftedatum
DKR04 2636R55		2-1-2020
Van toepassing zijnde Europese norm(en)		
EN 12620		
Aanduidingen		
Aanduiding volgens PTV 411		Graderingscategorie
Rond kwartsand 0/4 CF A f3 a (26-36)		G _r 85

Benorspecificaties korrelgradering (uitvoering conform EN 933-1)		
Betreft de gemiddelde waarden van de periode: 1-7-19 t/m 31-12-2019		
Zeefmaat (mm)	Gemiddelde doorval (%)	Eis doorval (min. – max.; %)
8	100	100 - 100
5,6	96	95 - 100
4	92	87 - 97
2	83	73 - 93
1	70	60 - 80
0,5	42	20 - 70
0,250	9	1 - 19
0,125	1	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)	2610 ± 100 kg/m ³
Waterabsorptie* (%)	EN 1097-6 §8 (fractie 0,063 - 4 mm)	0,4% ± 0,3 %
Aanwezigheid 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 2-1-2020</p> <p>HANDTEKENING. <i>H. van Steenberg</i> </p>