

BENOR Fiche conform PTV-411		kwartsgrind 4-16 Be	Uitgifte datum 05-11-2018
Indenticatie	4-16 Be		
Uitgifte datum PTV-411	21.06.2018 ,versie2,4		
Maatschappelijkezetel en productielocatie			
	B.V. Sorteerb企业 voor grint en zand "Vlissingen" Westerhavenweg 14 4382 NM Vlissingen Nederland		 0956-CPR-0834
Aanduidingen			
Van toepassing zijnde Europese norm EN-12620		Oorsprong : ECP	
BENOR-aanduiding volgens PTV-411		Halfgerold kwartsgrind 4/16	
Graderingscategorie conform tabel 2 en 3 EN (`s)		Ba4 I f0,5 CB SA NG PSV NPD gewassen zeegrind	
		EN12620: G _c 90/15 G _T 17,5	

Benorspecificaties korrelgradering (korrelverdeling conform uitvoering EN-933-1).

Betreft de gemiddelde waarden van de periode: 20-04-2018 t/m 20-09-2018

Zeeffmaat (mm)	Eis doorval (min-max; %)	Gemiddelde doorval (%)
ISO565:1990 R20		
31,5	100	100
22,4	98-100	100
16	90-100	98
11,2	60-98	80
8	26-61	43
5,6	15-55	18
4	0-15	8
2	0-5	1
0,063	0-0,5	0

Kenmerken niet opgenomen in de product aanduiding

Kenmerk	Geldende proefnorm	Gem.	Benorspecificaties
Reële volumieke massa * (ρ _{rd} Mg/m ³)	EN 1097-6	2,54	2,55 ± 0,07 Mg/m ³
Waterabsorptie * (%) WA ₂₄	EN-1097-6	1,9	1,50% ± 0,7 %
Aanwezigheid van organische stoffen *	EN-1744-1	-	< 0,5 %
Conventioneel gehalte aan organische stoffen	NBN B 11-256	-	< 0,5 %
Graad van het breken *	EN-933-5	-	C-/70

* Verklaring door de fabrikant ontleend aan zijn DoP.

Ondertekening door fabrikant

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 ;
B.V. Sorteerb企业 voor grint en zand "Vlissingen"



Vlissingen, 5 november 2018

getekend:

H.J. Strijdonk, directeur