

	Zandhandel Faasse B.V. Postbus 366, 4460 AT Goes E-mail: info@faassegroep.nl	Pagina 1 / 2
	Technische fiche Rond (zee) zand 0/2 (0/1)	

BENOR specificaties	
Maatschappelijke zetel Albert Joachimikade 35 4463 AA Goes Nederland	Productie eenheid Zandhandel Faasse B.V.

BENOR specificaties	BENOR specificaties
TRA 411/2.3/2019	PTV 411/2.5/2019

BENOR specificaties: nomenclatuur				
Aanduiding	EN 12620		EN 13139	EN 13242
Rond zand 0/2(0/1) MF A f ₃ a CC SA	0/2 G _{F85}		0/2 G _{F85}	0/2 G _{F85}

CE specificaties
EN 12620: Granulaten voor beton EN 13139: Toeslagmaterialen voor mortel EN 13242: Toeslagmaterialen voor ongebonden en hydraulisch gebonden materialen voor civieltechnische-en wegenbouw

BENOR specificaties (periode van 01-04-2022 tot 05-10-2022)									
Zeef (NBN EN 933-1)	(mm)	0,063	0,125	0,25	0,5	1,0	2,0	2,8	4,0
gem. doorval	(%)	0	0,2	27,5	93,9	97,5	98,9	99,6	100
Min. eis doorval	(%)	0	0	10	68	89	95	98	100
Max. eis doorval	(%)	3	5	40	99	99	100	100	100

Oorsprong : NCP			EN-norm specificaties				BENOR specificaties	
Kenmerken	Norm	Gem.	12620		13139	13242		
Gehalte aan fijne* deeltjes	933-1	0,1	f ₃		f ₃	f ₃	f₃	
Fijnheidsmodulus	12620 (bijlage B)	1,8	MF		MF		MF	
Reële volumieke* massa (prd) 0,063 – 4,0 mm	1097-6	2,65	2,65				2,66 +/- 0,1 Mg/m ³	
Waterabsorptie*	1097-6	0,2	<0,9 %				0,3 +/- 0,3 %	
Chloorionen* (%)	Alternatief		≤0,100		≤0,100	≤0,100	CC (≤0,1)	
Schelpdelen	NBN 589-209	10	-				SA (≤20 %)	
Organisch materiaal*	1744-1, 15.1	0,0	OS PASS				≤ 0,5%	
Conv. gehalte aan organische stoffen	NBN B 11-256						< 1,0 %	
Totaal zwavel**	1744-1, 11		S< 1%		-	S< 1%		
Kwaliteit fijne deeltjes	EN 933-9		NPD				a	
Veranderlijkheid korrelverdeling	PTV411 art.6.4.3		G _{F85}		GT _{F20}	-	A	

* verklaring door de fabrikant ontleend aan zijn DoP

** wordt niet gedekt door het BENOR-merk



Zandhandel Faasse B.V.
Postbus 366, 4460 AT Goes
E-mail: info@faassegroep.nl
Technische fiche Rond (zee) zand 0/2 (0/1)

Pagina
2 / 2

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: Dhr. W. Faasse, FPC-verantwoordelijke
Te Goes, op 05-10-2022