



Cementbouw Zand en Grind  
Christoffel Columbuslaan 47  
B-9000 Gent

Identificatie van het product/Identification du produit

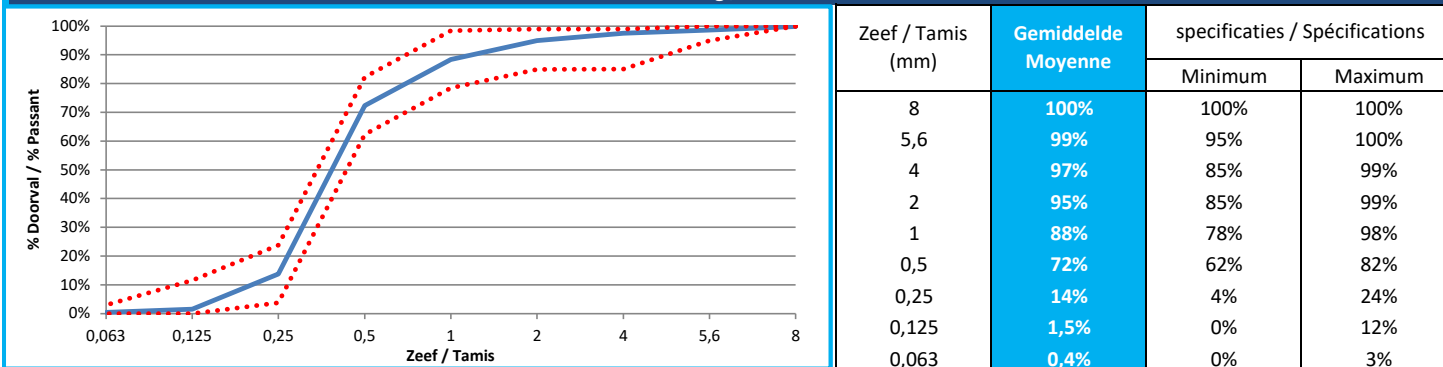
Rond zand/Sable Rond  
0/4 MF A f3 16/85

Certificaat / Certificat	Nummer / Numéro	Publicatiedatum / date de publication
CE 2+	0965-CPR-GTO 585	11-8-2017
BENOR		
NF		

## Normen van toepassing / Normes applicables

EN 12620	Toeslagmaterialen voor beton / Granulats pour béton
EN 13139	Toeslagmaterialen voor mortel / Granulats pour mortiers

## Korrelverdeling / Granulometrie



## Specificaties / Spécifications

	EN 12620	EN 13043	EN 13139	EN 13242		
Korrelmaat Granularité	G <sub>r</sub> 85		0/4			
Fijnheidsmodulus Module de finesse	MF (1,5 à 2,8)		MF (1,5 à 2,8)		2,32	
Tolerantie vd korrelverdeling Tolérance de granularité	Beperkt limité					
Reële volumieke massa (P <sub>rd</sub> )* Masse volumique réelle (P <sub>rd</sub> )	2,65		2,65		2,69 T/m <sup>2</sup>	
Absolute volumieke massa (P <sub>a</sub> ) Masse volumique absolu (P <sub>a</sub> )	2,65		2,65		2,70 T/m <sup>2</sup>	
Waterabsorptie (WA <sub>24</sub> )* Absorption d'eau (WA <sub>24</sub> )	0,3%		0,3%		0,2%	
Organische stoffen Matières organiques						
Organische stoffen Matières organiques						
Gehalte aan fijne delen* Teneur en fines	f3		categorie 1 catégorie 1		0,40%	
Kwaliteit van de fijne delen Qualité des fines						
Chloridegehalte* Teneur en chlorures						
Gehalte aan schelpen* Teneur en éléments coquillers						

Winplaats Zone d'extraction	-Nederlands Continentaal Plat -Engels Continentaal Plat	-Le Plateau Continental de la Néerlande -Le Plateau Continental de l'Angleterre
--------------------------------	--	--

\*verklaring door de fabrikant ontleend aan zijn DoP

Naam van de kwaliteitsverantwoordelijke Nom du responsable contrôle du qualité	Walter Van humbeek
---	--------------------