

PRESTATIEVERKLARING AZ02/9



0965

**Maatschappelijke zetel**

Meganck-Collewaert NV
Scherpeputstraat 9
B - 9160 Lokeren

Productie-eenheid

Meganck-Collewaert NV
Moststraat
B - 9080 Lochristi (Beervelde)

08

0965 - CPR - GT0603

Aanvulzand 0/2 mm

(Commerciële benaming)

Rond kwartzand 0/2 (0/0,500) mm FF C f₂₂ a

(PTV 411)

EN 13242:2002+A1: 2007: Toeslagmaterialen voor ongebonden en hydraulisch gebonden materialen voor burgerlijke bouwkunde en wegebouw

Essentiële kenmerken	Prestaties NBN EN 13242				Bijkomende specificaties	
Petrografische beschrijving (NBN EN 932-3)	Kwartzand				Verklaarde doorval:	
Korrelverdeling (NBN EN 933-1)	G _F 85 GT _F 10				Zeef (mm)	Doorval (%)
					4	100
					2,8	98 - 100
					2	98 - 100
					1	95 - 100
					0,500	90 - 100
					0,250	55 - 95
					0,125	0 - 50
0,063	1 - 7					
Fijnheidsmodulus					FF	
Gehalte fijne deeltjes (NBN EN 933-1)	f ₂₂				f ₂₂	
Kwaliteit fijne deeltjes (NBN EN 933-9)	MB _{F10}				a	
Humusgehalte (NBN EN 1744-1 § 15.1)	OS _{Pass}					
Gehalte Cl-ionen (NBN EN 1744-1 § 7)						
Gehalte schelpdelen (NBN EN 933-7)						
Dichtheid (NBN EN 1097-6 § 7, 8 of 9)	ρ _{rd} : 2,72 Mg/m ³					
Wateropname (NBN EN 1097-6 § 7, 8 of 9)	WA ₂₄ : 0,30%					

Ondergetekende, vertegenwoordiger van de maatschappij Meganck-Collewaert NV, Scherpeputstraat 9 te 9160 Lokeren, verklaart dat de certificatie-instelling BE-CERT, nr.0965, onder het AVCP-systeem 2+ de initiële inspectie van de productie- installatie en van de productie controle in de fabriek heeft uitgevoerd en bewaakt. Ze beoordeelt en evalueert permanent de productiecontrole in de fabriek en heeft het conformiteitscertificaat van de productiecontrole in de fabriek verstrekt op 17 mei 2011.

De prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de bovenvermelde fabrikant volgens de verordening (EU) nr 305/2011.

Het CE-certificaat en de geldende prestatieverklaringen zijn terug te vinden op de website www.meganck-collewaert.be

Lokeren, 31/01/2022

handtekening

Harmen De Ruyck
FPC-verantwoordelijke

Laatste versie: 31 januari 2022