



Technische specificatie nr. TS TR1-3-1 Uitgiftedatum: 07-01-2025	CE
---	-----------

Aanduiding	Handelsnaam	Herkomst
Tilrood 1/4	Tilrood 1/3	De Hoop Bouwgrondstoffen BV Terneuzen

Van toepassing zijnde Europese normen	Prestatieverklaring
EN 12620:2002+A1:2008 Toeslagmateriaal voor beton	TR1-3-250107
EN 13043:2002 Toeslagmateriaal voor asfalt- en oppervlaktebehandeling	

Zeef (mm) EN-933-1

8	5,6	4	2	1	0,500	0,063
Gem. doorval (%)	100	98	57	12	2	0,9
Min. (%)	100	98	90	40	0	0
Max. (%)	100	100	99	70	20	5

Prestaties	Norm	EN norm	
		EN 12620	EN 13043
Korrelgroep		1/4	1/4
Categorie korrelgradering	EN 933-1	G _c 85/20	G _c 90/20 G _{20/17,5}
Vlakheidsindex	EN 933-3	Fl ₂₀	Fl ₂₀
Gehalte aan fijne deeltjes	EN 933-1	f _{1,5}	f ₂
Weerstand tegen verbrijzeling	EN 1097-2	LA ₂₀	LA ₂₀
Weerstand tegen afslijting	EN 1097-1	M _{DE} 10	M _{DE} 10
Weerstand tegen polijsten	EN 1097-8	PSV ₅₀	PSV ₅₀
Weerstand tegen afslijten korreloppervlak	EN 1097-8	AAV ₁₀	AAV ₁₀
Dichtheid (ρ _{rd})	EN 1097-6	2,61 ± 0,10 Mg/m ³	2,61 ± 0,10 Mg/m ³
Waterabsorptie	EN 1097-6	1,0 ± 0,3%	1,0 ± 0,3%
Vorst/dooibestandheid	EN 1397-1/2	F ₁	F ₁
Petrografische beschrijving	EN 923-3	-	Porfier
Chloridegehalte	EN 1744-1	≤0,001%	-
In zuur oplosbaar sulfaat	EN 1744-1	AS _{0,2}	-
Totaal zwavelgehalte	EN 1744-1	≤1%	-

Naam en functie: M. de Koning, kwaliteitscoördinator

Handtekening:

Plaats en datum: Terneuzen, 07-01-2025