

Technische specificatie nr.: <b>TS 16-03-4</b>	<b>CE</b>		
Datum : 09-01-2019 Vervangt: 08-01-2018			

Aanduiding Tilrood 4/8	Handelsnaam Tilrood 4/8	Herkomst DHB Terneuzen
---------------------------	----------------------------	---------------------------

Norm van toepassing EN 13043 : Toeslagmateriaal voor asfalt en oppervlaktebehandeling	Prestatieverklaring PV 16031913043-4
--	---

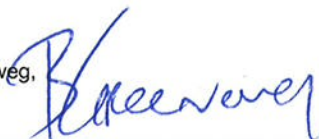
Zeeff EN 933-1	(mm)	16	11.2	8	5.6	4	2	0.063
Gem doorval	%	100	100	88	37	13	3	0.5
Min.	%	100	98	85	22	0	0	0
Max.	%	100	100	99	52	20	5	3
FM	5.96							

Kenmerken	Norm	Gemiddeld	CE
ToepassingsNorm			EN 13043
Korrelgroep*	EN 13043		4/8
Categorie*	EN 13043		G20/17,5 Gc90/15
Dichtheid $\rho_{rd}$ *	EN 1097-6	2.54 Mg/m <sup>3</sup>	2.54 Mg/m <sup>3</sup>
Absorptie	EN 1097-6	1.3%	
Gehalte fijne deeltjes	EN 933-1	f1	
Korrelvorm*	EN 933-3	17	FI20
Gebroken opp.*	EN 933-5		C100/0
Weerstand tegen verbrijzeling*	EN 1097-2	16	LA20
Weerstand tegen polijsting*	EN 1097-8	53	PSV53
Weerstand tegen afslijting deklagen*	EN 1097-8	0.7	AAV10
Weerstand tegen afslijting*	EN 1097-1	5	MDE10
Vorst/Dooi bestandheid	EN EN 1367-1/2	<1%	F1
In zuur opl. Sulfaten		0.02%	
In water opl. sulfaat		<0.01%	

\*) Verklaring door de fabrikant ontleend aan zijn DoP

Terneuzen, 9 januari 2019

getekend: B. Groeneweg,  
Directeur




De Hoop Bouwgrondstoffen BV

Postbus 19, 4530 AA Terneuzen  
Duitslandweg 2, 4538 BK Terneuzen  
Havennummer 1421  
telefoon (0115) 680911  
Handelsregister Terneuzen no. 21018312  
[www.dehoop-bouwgrondstoffen.nl](http://www.dehoop-bouwgrondstoffen.nl)  
[info@dehoop-bouwgrondstoffen.nl](mailto:info@dehoop-bouwgrondstoffen.nl)