

Technische specificatie nr.: TS 16-03-9 Datum : 09-01-2024 Vervangt: 06-01-2023	
--	---

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

Norm van toepassing	Prestatieverklaring
EN 13043 : Toeslagmateriaal voor asfalt en oppervlaktebehandeling	PV 16032413043-9

Zeeff EN 933-1	(mm)	16	11.2	8	5.6	4	2	0.063
Gem doorval	%	100	100	90	39	14	4	0.5
Min.	%	100	98	85	24	4	0	0
Max.	%	100	100	95	54	24	5	3
FM	5.92							

Kenmerken	Norm	Gemiddeld	CE
ToepassingsNorm			EN 13043
Korrelgroep*	EN 13043		4/8
Categorie*	EN 13043		G20/17,5 Gc90/15
Dichtheid ρ_{rd}*	EN 1097-6	2.54 Mg/m ³	2.54+0.10 Mg/m ³
Dichtheid ρ_a*	EN 1097-6	2.63 Mg/m ³	2.63+0.10 Mg/m ³
Absorptie	EN 1097-6	1.3%	1.3+0.3%
Gehalte fijne deeltjes	EN 933-1	f1	
Vlakheidsindex*	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	7	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 2024

getekend: A. de Rijke


