

commerciële zetel / siège commercial: DELAHAYE-LAUWERS NV. Terbekstraat 40 B-3580 Beringen T: +32 11 424 704 F: +32 11 428 787 info@delahaye-lauwers.be www.delahaye-lauwers.be	 Ch. Kesteleyn S.A.	productie-eenheid / unité de production: CH. KESTELEYN NV. Depot: Gent Zuiddokweg 50 B-9000 Gent - Zeehaven T: +32 9 251 15 22 F: +32 9 251 11 85 info@kesteleyn.be www.kesteleyn.be
--	--	--

specificaties / spécifications

ROND ZAND / SABLE ROND 0/2 (0/1) MF A f3 a CC SA Ecs23 (1/83)

kenmerken / caractéristiques:	norm / norme	waarde / valeur
fijnheidsmodulus / module de finesse (*):	EN 12620 (bijlage / annex B)	1,7 à 2,3
veranderlijke van de korrelverdeling / variabilité de la granularité:	EN 933-1	-
gehalte aan fijne deeltjes / fines (*):	EN 933-1	≤ 3
kwaliteit van de fijne deeltjes / qualité des fines:	EN 933-8	-
blauwwaarde / la valeur au bleu:	EN 933-9	-
zandequivalent / équivalent du sable:	EN 933-9	≥ 60
hoekigheid van het zand / angularité des sables:	EN 933-6	≥ 23
cloorionen / teneur en chlorures (%):	EN 1744-1	< 0.1%
schelpdelen / teneur en éléments coquilliers (%):	NBN 589-209	< 20%
reële volumieke massa fractie 0/2 / massa volumique réelle fraction 0/2 - ρ_{rd} (Mg/m ³):	EN 1097-6	2.63 Mg/m ³
waterabsorptie fractie 0/2 / absorption d'eau fraction 0/2 - WA (%):	EN 1097-6	0,3%
organische stoffen / matières organiques:	EN 1744-1	negatief / négatif
polijstingscoëfficiënt PSV / le coëfficient de polissage PSV:	EN 1097-8	-
oorsprong / lieu d'extraction:	-	Noordzee / Mer du Nord
aanvullende resultaten / résultats supplémentaires	norm / norme	datum monstername / date d'échantillon: -
totaal zwavel / soufre total:	EN 1744-1	-
oplosbare sulfaten in zuur / sulfates solubles dans l'acide:	EN 1744-1	-
Na ₂ O-equivalent / Na ₂ O-équivalent:	LCPC 37	-
alkali reactiviteit / alcali réaction:	FD P 18-842	-

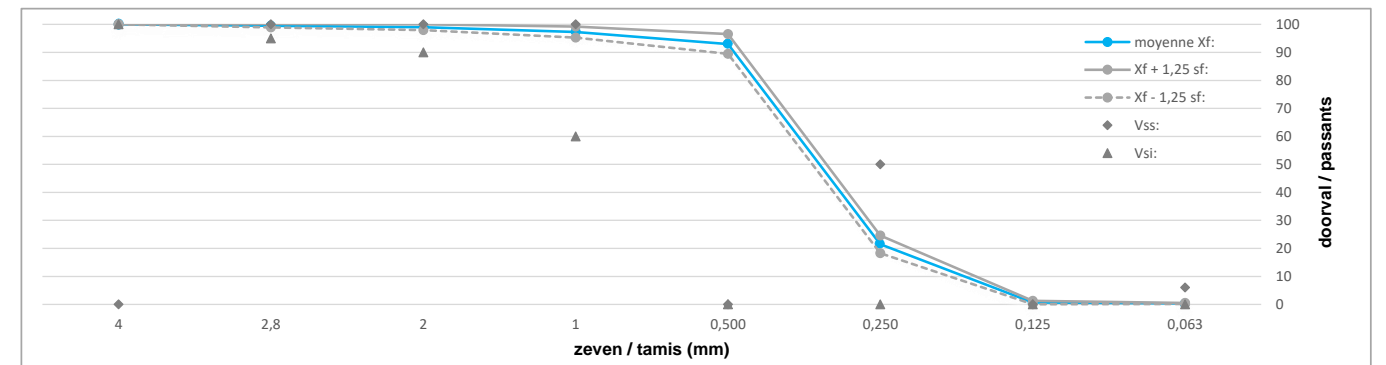
(*) verklaring van de fabrikant ontleend van zijn DoP / déclaration du producteur reprise sur sa DoP

normatief gedeelte / partie normative
 verklaarde waarden van de producent / valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage
 norm/norme NF P 18-545 art. 10

	korrelverdeling / classe granulaire								code/code				
	0				2				A				
	2D	1,4D	D		2D	1,4D	D		FM	ZE / SE	CI	CaCO ₃	
Vss + u:				1				0,500	0,250	0,125	0,063		
Vss:		100	100	100					54		8	2,45	
Vsi:	100	95	90	60					50		6	2,30	
Vsi - u:			88	56					0		0	1,70	60
etendue e:			10	40					0		0	1,55	55
									50		6	0,60	

informatief gedeelte / partie informative
 resultaten van de productie / résultats de production

	van/du: 1/01/1900				tot/au:							
	4	2,8	2	1	0,500	0,250	0,125	0,063	FM	ZE / SE	CI	CaCO ₃
maximum:	100	100	100	99	97	27	1	1	2	93	0,090%	11%
Xf + 1,25 sf:	100	100	100	99	97	25	1	0,5	2,0	93	0,083%	10%
moyenne Xf:	100	100	99	97	93	21	1	0,3	1,9	92	0,068%	9%
Xf - 1,25 sf:	100	99	98	95	89	18	0	0,2	1,8	90	0,052%	7%
minimum:	100	99	97	93	87	18	0	0,2	1,8	90	0,046%	6%
sf:	0	1	1	2	3	3	0	0,1	0,1	1	0,013%	1%
nombre de valeurs:	15	15	15	15	15	15	15	15	15	4	13	15



naam / nom	functie / fonction	handtekening / signature
Dhr. Van de Calseyde	Commercieel Directeur / Directeur Commercial	