

Leverandør NCC Industry A/S RN Sten & Grus Stamholmen 225	Varedeklaration 14013-16 - 10 - BETON	Fra dato 2019-12-01	Erstatter 2019-06-01
Produktionssted NCC Prøvestenen B vej 8 2300 København S	Produkt 0/4-E		
	Produktbetegnelse 0/4 mm betonsand, kl. E		
	Produktbetegnelse Søsand		
	Attest metode Princip 2: Rullende kontrol		

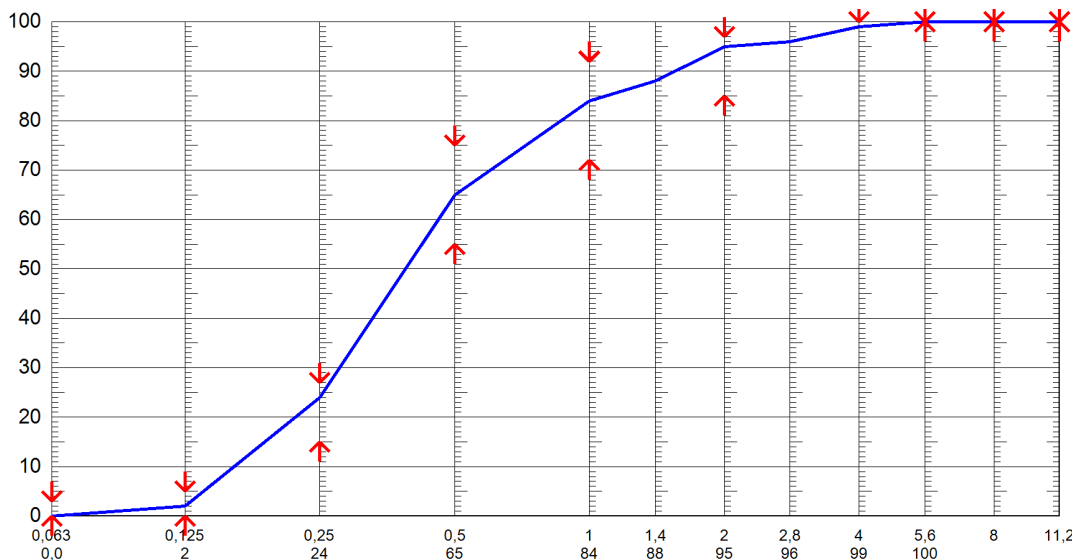
Egenskab / prøvningsmetode	Middelværdi	Min værdi	Max værdi
DS/EN 1097-6 Densitet & Abs. -VOT (Mg/m³)	2,60	2,56	2,64
DS/EN 1097-6 Densitet & Abs. -Absorption (%)	0,2	0,1	0,4
DS/EN 1744 Humusindhold	Lysere		Lysere
DS/EN 1744 Kloridindhold - Klorid (%)	0,014		0,02
Ækvivalent alkaliindhold (%)	0,012		0,02
TK-84 Kemisk svind (ml/kg)	0,08		0,20

EN 933-1 KORNSTØRRELSEFORDELING

D60 : D10
D50

Min- Max- Forv. Sigte-
værdi værdi værdi serie

100	100	100	11,2
100	100	100	8
100	100	100	5,6
	100	99	4
		96	2,8
85	97	95	2
		88	1,4
72	92	84	1
55	75	65	0,5
15	27	24	0,25
0	5	2	0,125
0,0	3,0	0,0	0,063



Bemærkning

Ulla Hansen

Ulla Hansen, Laborant
Elektronisk signatur

Dancert (1073-CPR-G001) har attesteret
under system 2+ at produktet opfylder kravene
i DS/EN 12620 samt DS/EN 206 DK NA krav
til tilslagsmaterialer, se www.tilslag.dk

