

Leverandør NCC Industry A/S RN Sten & Grus Stamholmen 225	Varedeklaration 14013-16 - 11 - BETON	Fra dato 2021-10-04	Erstatter 2019-12-01
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		

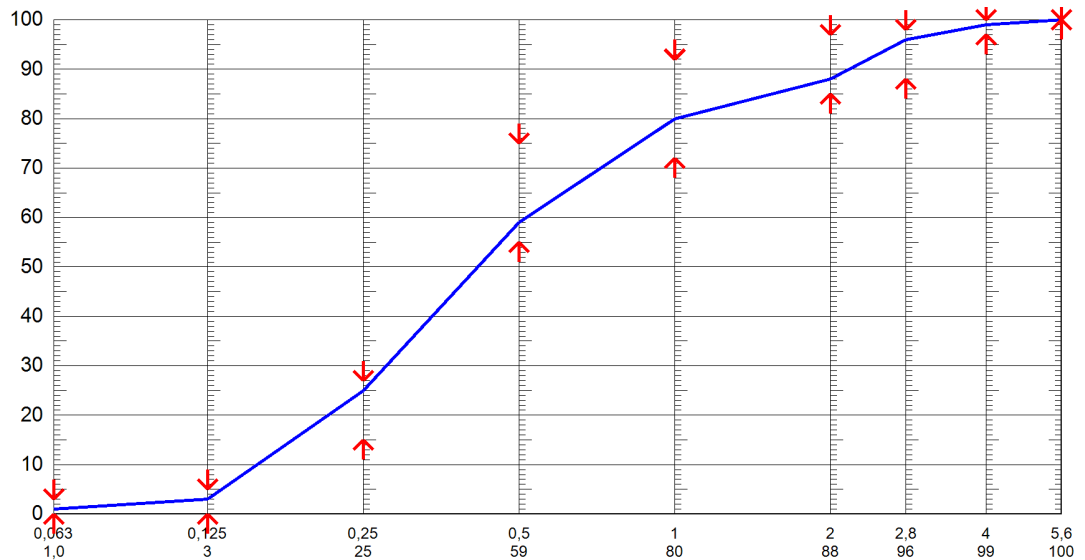
Egenskab / prøvningsmetode	Middelværdi	Min værdi	Max værdi
DS/EN 1097-6 Densitet & Abs. -VOT (Mg/m³)	2,60	2,56	2,64
DS/EN 1097-6 Densitet & Abs. -Absorption (%)	0,2	0,1	0,4
DS/EN 1744 Humusindhold	Lysere		Lysere
DS/EN 1744 Kloridindhold - Klorid (%)	0,014		0,02
Ækvivalent alkaliindhold (%)	0,012		0,02
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	5,6
97	100	99	4
88	98	96	2,8
85	97	88	2
72	92	80	1
55	75	59	0,5
15	27	25	0,25
0	5	3	0,125
0,0	3,0	1,0	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