



Varedeklaration  
14013-16 - 14 - BETON

Produkt  
0/4 mm betonsand, kl. E

Produktionsbeskrivelse  
Søsand

Dekl.dato  
2024-03-12

## Statistikskema

2023-07-16 - 2024-07-16

Leverandør  
NCC Industry A/S  
RN Sten & Grus  
Stamholmen 225  
Produktionssted  
NCC Prøvestenen  
B vej 8  
2300 København S

Side 1(1)

	Gennemfald (%) vægt										U-tal	Korn-	Absorberet	Humus-	Klorid-	Aekivalent	Kemisk
	D60	D75	D150	D250	D425	D600	D850	D1060	D1490	D2000	D60 / D10	densitet	vand	indhold	indhold	alkali-	svind
Sigteserie	0,063	0,125	0,25	0,5	1	2	2,8	4	5,6		VOT						
Middelværdi - varedeklaration	1,0	3	25	59	80	96	99	99	100		2,63	0,2	Lysere	0,014	0,012	0,08	
Max værdi - grænselinie	3,0	5	27	75	92	99	100	100	100		2,67	0,4		0,020	0,020	0,20	
Min værdi - grænselinie	0,0	0	15	55	72	89	90	97	97		2,59	0,1	Lysere				
Prøve nr	Dato	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	Mg/m <sup>3</sup>	%	%	%	%	ml/kg
5231575	2023-08-01	0,5	2	25	58	85	97	99	100	100	3,1	2,59	0,3				0,04
5231810	2023-09-01	0,3	2	23	* 54 *	83	94	97	99	100	3,5						
5232053	2023-10-02	0,4	2	23	55	83	96	98	100	100	3,4						
5232261	2023-11-01	0,3	2	23	* 54 *	87	97	99	100	100	3,4	2,65	0,2				0,11
5232445	2023-12-05	0,3	2	25	57	87	96	99	100	100	3,2						
5240003	2024-01-04	0,3	2	26	59	87	96	99	100	100	3,1						
5240152	2024-02-01	0,5	3	26	61	86	97	99	100	100	3,0	2,61	0,2	Lys. f. 1:3			0,10
5240745	2024-05-14	0,6	3	* 30 *	66	83	95	98	100	100	2,9	2,63	0,1				0,10
5240899	2024-06-07	1,0	4	* 29 *	58	80	95	98	100	100	3,6						0,04
5241112	2024-07-08	0,4	2	19	* 53 *	76	95	98	99	99	3,5						
Middelværdi		0,5	2	25	58	84	96	98	100	100	3,3	2,62	0,2				0,08
standardafvigelse		0,2	0,7	3,2	3,9	3,6	1,0	0,7	0,4	0,3	0,2	0,0	0,1				0,0
Største værdi		1,0	4	30	66	87	97	99	100	100	3,6	2,65	0,3				0,11
Mindste værdi		0,3	2	19	53	76	94	97	99	99	2,9	2,59	0,1				0,04
Antal analyse prøver		10									10	4	4	1			5

Bemærkning

Sted og dato  
Avedøre 2024-07-19

NCC Industry A/S  
Laboratorie: Avedøre  
Stamholmen 225  
2650 Hvidovre

Besøgsadresse  
Hovedkontor

Telefon nr  
36780500  
Fax nr

Org.nr  
MVA nr

Email  
ulh@ncc.dk  
Internetadresse  
www.tilslag.dk

ANN Adsbøl, Laborant

Elektronisk signatur