



Varedeklaration
14013-16 - 14 - BETON

Produkt
0/4 mm betonsand, kl. E

Produktionsbeskrivelse
Søsand

Dekl.dato
2024-03-12

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

2023-11-01 - 2024-11-20

Side 1(1)

	Gennemfald (%) vægt										Korn- densitet	Absorberet vand	Humus- indhold	Klorid- indhold	Aekvivalent alkali- indhold	Kemisk svind	
	0,063	0,125	0,25	0,5	1	2	2,8	4	5,6	10							
Sigtserie	0,063	0,125	0,25	0,5	1	2	2,8	4	5,6	10	VOT						
Middelværdi - varedeklaration	1,0	3	25	59	80	96	99	99	100	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	100	2,67	0,4		0,020	0,020	0,20	
Min værdi - grænselinie	0,0	0	15	55	72	89	90	97	97	97	2,59	0,1	Lysere				
Prøve nr	Dato	%	%	%	%	%	%	%	%	%	Mg/m ³	%		%	%	ml/kg	
5232445	2023-12-05	0,3	2	25	57	87	96	99	100	100							
5240003	2024-01-04	0,3	2	26	59	87	96	99	100	100							
5240152	2024-02-01	0,5	3	26	61	86	97	99	100	100	2,61	0,2	Lys. f. 1:3			0,10	
5240745	2024-05-14	0,6	3	* 30 *	66	83	95	98	100	100	2,63	0,1				0,10	
5240899	2024-06-07	1,0	4	* 29 *	58	80	95	98	100	100						0,04	
5241112	2024-07-08	0,4	2	19	* 53 *	76	95	98	99	99							
5241288	2024-08-01	0,5	2	20	55	78	96	98	100	100	2,63	0,1		0,020	0,017	0,04	
5241491	2024-09-02	0,4	3	* 29 *	67	82	95	98	100	100							
5241702	2024-10-01	0,7	3	* 29 *	65	81	94	97	100	100							
5241951	2024-11-01	0,5	3	* 30 *	69	85	96	98	100	100	2,64	* 0,0 *		0,010	0,009	0,09	
Middelværdi		0,5	3	26	61	83	96	98	100	100	2,63	0,1		0,015	0,013	0,07	
standardafvigelse		0,2	0,7	4,0	5,5	3,8	0,8	0,6	0,3	0,3	0,0	0,1				0,0	
Største værdi		1,0	4	30	69	87	97	99	100	100	2,64	0,2				0,10	
Mindste værdi		0,3	2	19	53	76	94	97	99	99	2,61	0,0				0,04	
Antal analyse prøver		10									4	4	1	2	2	5	

Bemærkning

Sted og dato
Avedøre 2024-11-26

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

Besøgsadresse

Telefon nr
36780500

Org.nr

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

Hovedkontor

Fax nr

MVA nr

Linda de Sparra Terkelsen, Laboratorieleder
Elektronisk signatur