

## ANALYSRAPPORT Stenmaterial Side 1 af 1

Leverandør	Varedeklaration <b>1007917-1322-1</b>	Dato for prøveudtagning <b>02-08-21</b>	Prøve start <b>02-08-21</b>
	Produkt <b>0/4 mm betonsand, kl. E</b>	Modtaget den <b>02-08-21</b>	Prøve slut <b>09-08-21</b>
Produktionssted <b>RN Sten og Grus Stamholmen 225 2650 Hvidovre</b>	Produktbetegnelse <b>Søsand</b>	Reference nr	ID nr <b>ASG</b>
	Objekt	Prøve udtaget	Mærkning <b>60 dages kontrol</b>
		Udtaget af	

Egenskab / prøvningsmetode	Værdi	Min værdi	Max værdi
EN 933-1 Kornstørrelsesfordeling			
EN933-1 Udvaskning og sigtning			
DS/EN 1744-1 Chloridindhold (%)			
Prøvningsmetode Quantab			
Kloridindhold	<b>0,020</b>		<b>0,020</b>
Ækvivalent alkaliindh.*0,87 (%)	<b>0,017</b>		<b>0,020</b>
Korndensitet - VOT (Mg/m³)	<b>2,62</b>	<b>2,56</b>	<b>2,64</b>
Korndensitet - Tør (Mg/m³)	<b>2,61</b>		
Korndensitet - Tilsyneladende (Mg/m³)	<b>2,62</b>		
Absorberet vand (%)	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,4</b>
TK-84	<b>0,02</b>		<b>0,20</b>

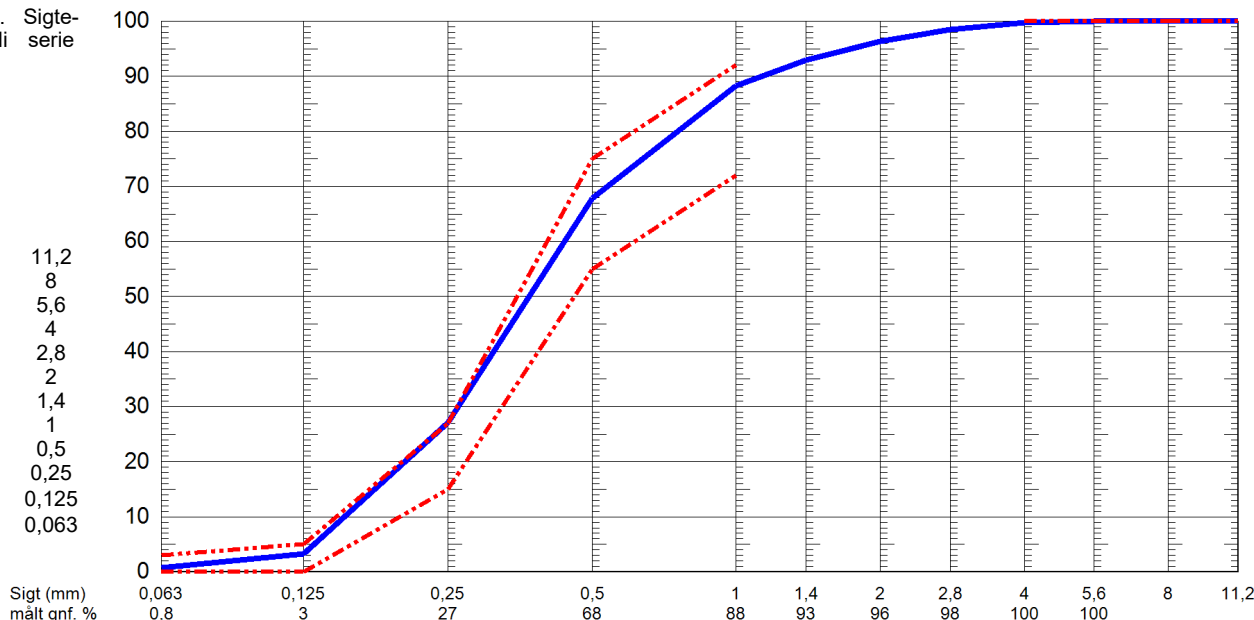
### Kornstørrelsesfordeling

gnf.%

D60	0,452	D50	0,391	D60/D10 (U-tal)	2,8
D10	0,160				

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

100	100	100	11,2
100	100	100	8
100	100	100	5,6
	100	100	4
		98	2,8
85	97	96	2
		93	1,4
72	92	88	1
55	75	68	0,5
15	27	27	0,25
0	5	3	0,125
0,0	3,0	0,8	0,063



Bemærkning

Sted og dato

**Avedøre 10-08-21**

**Kate Rolsted, Laborant**

Elektronisk signatur