

ANALYSRAPPORT Stenmaterial Side 1 af 2

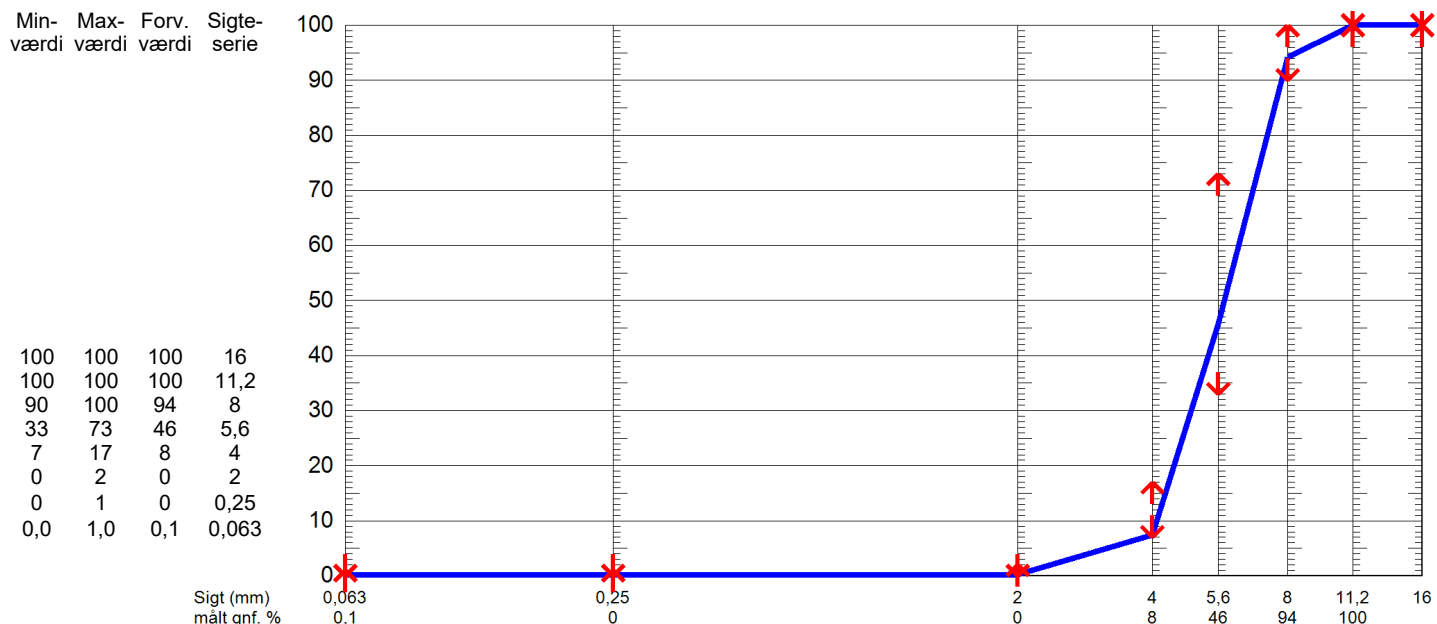
Leverandør	Varedeklaration 1007813-1322-1	Dato for prøveudtagning 14-12-21	Prøve start 14-12-21
	Produkt 2/8 mm Perlesten KL.M	Modtaget den 14-12-21	Prøve slut 20-12-21
Produktionssted RN Sten og Grus Stamholmen 225 2650 Hvidovre	Produktbetegnelse Jiggede Søsten	Reference nr	ID nr ASG
	Objekt	Prøve udtaget	Mærkning 60 dages kontrol
		Udtaget af	

Egenskab / prøvningsmetode	Værdi	Min værdi	Max værdi
EN 933-1 Kornstørrelsesfordeling			
EN933-1 Tørsigtning			
DS/EN 1744-1 Chloridindhold (%)			
Prøvningsmetode Quantab			
Kloridindhold	0,005		0,020
Ækvivalent alkaliindh.*0,87 (%)	0,004		0,020
Korndensitet - VOT (Mg/m³)	2,61	2,57	2,65
Korndensitet - Tør (Mg/m³)	2,58		
Korndensitet - Tilsyneladende (Mg/m³)	2,66		
Absorberet vand (%)	1,2	1,2	1,6
DS/EN 933-4 Formindex (%)	13		20,0
Analysert fraktion: 2/8			
DS 405.4 Lette korn (%)			
< 2400 (g)	0,9		5

Kornstørrelsesfordeling

gnf.%

D60	6,305	D50	5,810	D60/D10 (U-tal)	1,5
D10	4,103	D15	4,3		



Bemærkning

Sted og dato
Avedøre 16-12-21

Ulla Hansen

Ulla Hansen, Laborant
Elektronisk signatur

ANALYSRAPPORT Stenmaterial

Side 2 af 2

Egenskab / prøvningsmetode	Værdi	Min værdi	Max værdi
< 2200 (g)	0,1		
TI-B75 Kritisk absorption	0,7		2,5