

Leverandør NCC Industry A/S RN Sten & Grus Stamholmen 225	Varedeklaration 1007778-1322 - 1 - BETON	Fra dato 2020-04-22	Erstatter 2019-12-01
Produktionssted RN Sten & Grus Stamholmen 225 2650 Hvidovre	Produkt 8/16M	Produktbetegnelse 8/16 mm ærtesten, kl. M	Produktbetegnelse Jiggede søsten
	Attest metode Princip 2: Rullende kontrol		

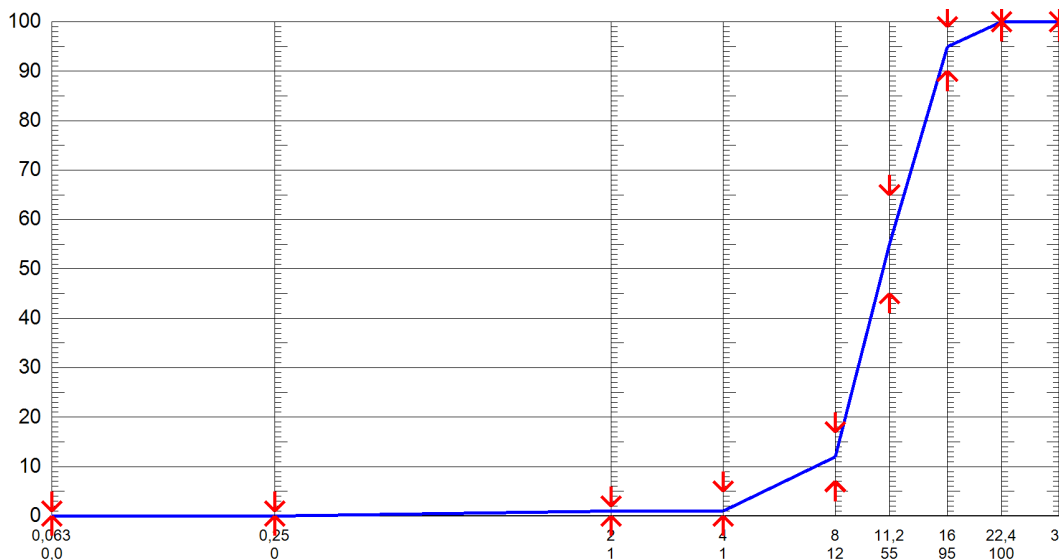
Egenskab / prøvningsmetode	Middelværdi	Min værdi	Max værdi
DS/EN 1097-6 Densitet & Abs. -VOT (Mg/m ³)	2,63	2,59	2,67
DS/EN 1097-6 Densitet & Abs. -Absorption (%)	1,2	1,0	1,4
DS/EN 933-4 Formindeks	10		20
DS/EN 1744 Kloridindhold - Klorid (%)	0,013		0,02
Ækvivalent alkaliindhold (%)	0,012		0,02
DS 405.4 Indhold af lette korn - < 2400 (%)	2,0		5,0
TI-B 75 Kritisk absorption	0,9		2,5

EN 933-1 KORNSTØRRELSEFORDELING

D60 : D10
D50

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

100	100	100	
100	100	100	
100	100	100	
100	100	100	32
100	100	100	22,4
90	99	95	16
45	65	55	11,2
7	17	12	8
0	5	1	4
0	2	1	2
0	1	0	0,25
0,0	1,0	0,0	0,063



Ulla Hansen

Bemærkning

Erstatter varenr. 14031-22 Version 14

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