

Leverandør <b>NCC Industry A/S, Råstoffer</b> Region Fyn/Sønderjylland Energivej 36, 5260 Odense S	Varedeklaration <b>1007780-1245 - 5 - BETON</b>	Fra dato <b>2023-12-01</b>	Erstatter <b>2022-07-05</b>
Produktionssted <b>Koledhus Grusgrav</b> Koledhusvej 5853 Ørbæk	Produkt <b>8/16P</b>		
	Produktbetegnelse <b>8/16 mm ærtesten, kl. P</b>		
	Produktbetegnelse <b>Sorteret og vasket</b>		
	Attest metode <b>Princip 2: Rullende kontrol</b>		

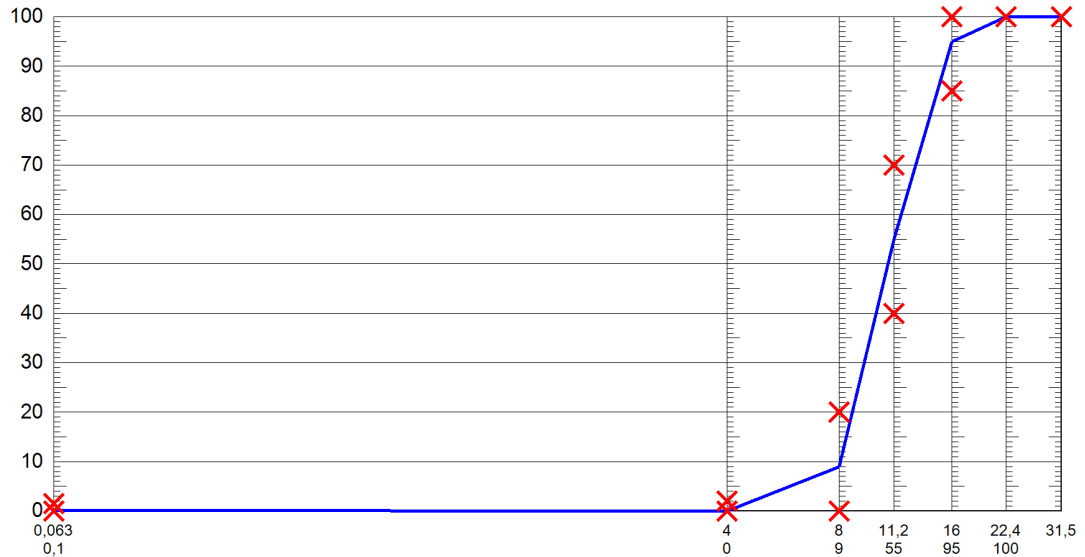
Egenskab / prøvningsmetode	Middelværdi	Min værdi	Max værdi
DS/EN 1097-6 Densitet, VOT (Mg/m <sup>3</sup> )	2,53	2,49	2,57
DS/EN 1097-6 Vandabsorption (%)	2,9	2,4	3,4
DS/EN 1744 Kloridindhold - Klorid (%)	0		0
Ækvivalent alkaliindhold (%)	0		0

### EN 933-1 KORNSTØRRELSEFORDELING

D60 : D10  
D50

Min- Max- Middelt Sigte-  
værdi værdi værdi serie

100			
100	100	100	
100	100	100	31,5
100	100	100	22,4
85	100	95	16
40	70	55	11,2
0	20	9	8
0	2	0	4
0,0	1,5	0,1	0,063



Bemærkning  
Tørsigtet  
Kategori GC85/20, f1,5

Mikkel Svendsen, Laborant  
Elektronisk signatur



Dancert (1073-CPR-G001) har attesteret  
under system 2+ at produktet opfylder kravene  
Produktet opfylder krav i overensstemmelse  
til tilslagsmaterialer, se [www.tilslag.dk](http://www.tilslag.dk)