

Leverandør NCC Industry A/S Oliahavsvej 28 8000 Århus C	Varedeklaration 1007822-1121 - 1 - BETON	Fra dato 2020-05-05	Erstatter 2019-11-01
Produktionssted Vesterhavsrålbjerg Orionvej 7 6700 Esbjerg Tlf. 75134433	Produkt 4/8SKÆRVER		
	Produktbetegnelse 4/8 mm skærver kl.A		
	Produktbetegnelse Knust søsten fra Nordsøen.		
	Attest metode Princip 2: Rullende kontrol		

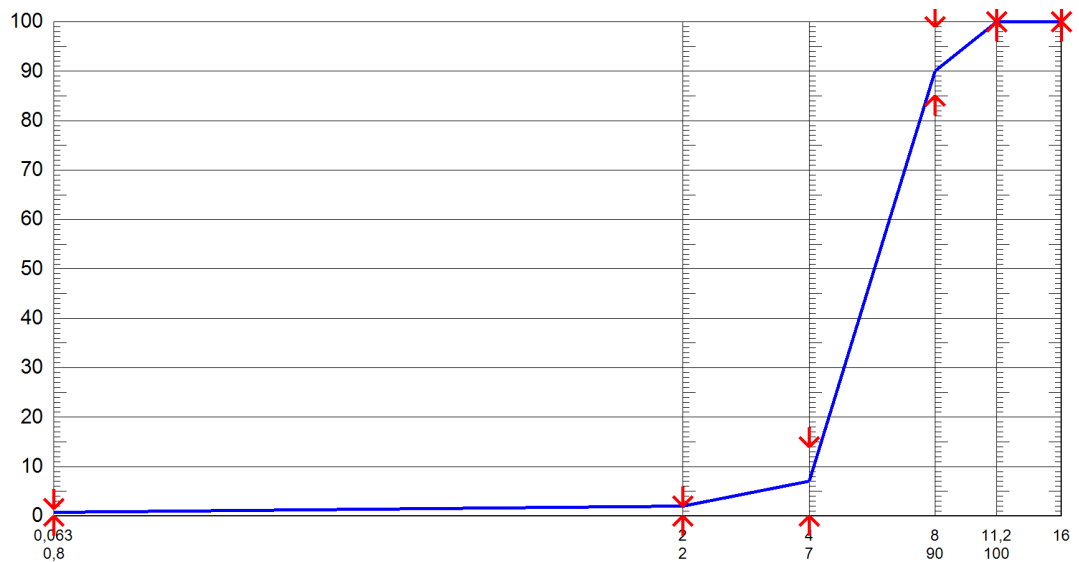
Egenskab / prøvningsmetode	Middelværdi	Min værdi	Max værdi
DS/EN 1097-6 Densitet & Abs. -VOT (Mg/m ³)	2,65	2,61	2,69
DS/EN 1097-6 Densitet & Abs. -Absorption (%)	0,9	0,7	1,1
DS/EN 933-4 Formindeks	15		20
DS/EN 1744 Kloridindhold - Klorid (%)	0,005		0,02
Ækivalent alkaliindhold (%)	0,004		0,017
DS 405.4 Indhold af lette korn - < 2400 (%)	0,4		1,0
Alkaliempfindliche bestandteile (%)	1,7		3,0

EN 933-1 KORNSTØRRELSEFORDELING

D60 : D10
D50

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

100	100	100	16
100	100	100	11,2
85	99	90	8
0	14	7	4
0	2	2	2
0,0	1,5	0,8	0,063



Mikkel Svendsen

Mikkel Svendsen, Laborant
Elektronisk signatur

Bemærkning

Tørsigtet
Kategori GC85/20, f1,5
TK-84, vægtet for hele kornkurven,
mL/kg=0,02
TK-84, vægtet for andel <4 mm,
mL/kg= 0,07
ITT-rapport, se www.tilslag.dk
Erstatter 14122-21-11-BETON



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

NCC Industry A/S, Råstoffer	Besøgsadresse	Telefon nr	Org.nr	Email
Laboratorie: Vesterhavsrålbjerg		60401620		miksve@ncc.dk
Orionvej 7	Hovedkontor	Fax nr	MVA nr	Internetadresse
6700 Esbjerg				