

Leverandør <b>NCC Industry A/S , Råstoffer</b> Oliehavnsvej 28 8000 Århus C	Varedeklaration <b>14013-10 - 9 - BETON</b>	Fra dato <b>2019-10-28</b>	Erstatter <b>2015-12-07</b>
Produktionssted <b>St. Endelt Grusgrav</b> Østkystvejen 70 9300 Sæby	Produkt <b>0/4-E-VASKET</b>		
	Produktbetegnelse <b>0/4 mm betonsand,vasket,kl.E</b>		
	Produktbetegnelse <b>Senglacialt marint sand</b>		
	Attest metode <b>Princip 2: Rullende kontrol</b>		

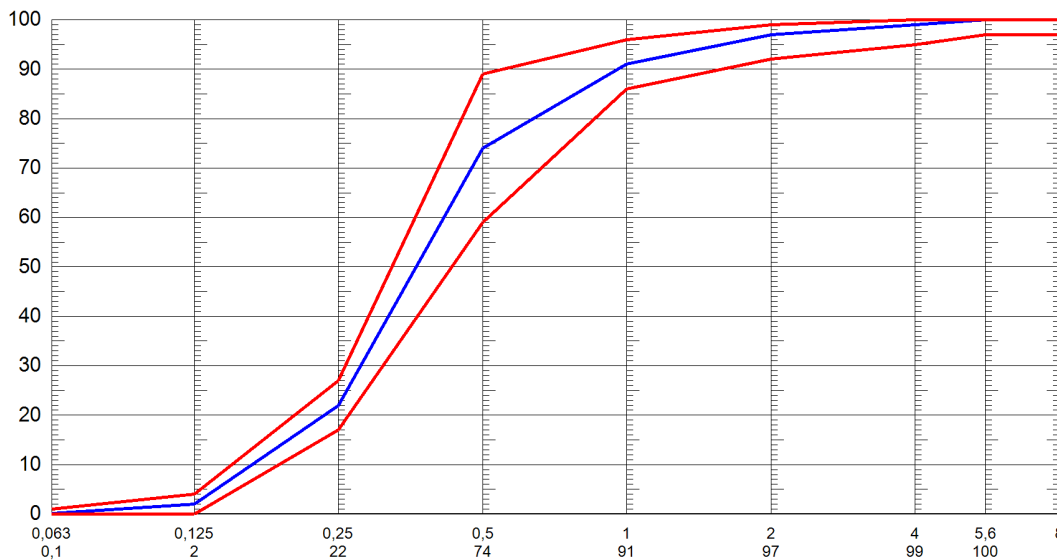
Egenskab / prøvningsmetode	Middelværdi	Min værdi	Max værdi
<b>DS/EN 1097-6 Densitet &amp; Abs. -VOT (Mg/m<sup>3</sup>)</b>	<b>2,66</b>	<b>2,63</b>	<b>2,69</b>
<b>DS/EN 1097-6 Densitet &amp; Abs. -Absorption (%)</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,5</b>
<b>DS/EN 1744 Humusindhold</b>	<b>Lysere</b>		<b>Lysere</b>
<b>DS/EN 1744 Kloridindhold - Klorid (%)</b>	<b>0</b>		<b>0,0025</b>
<b>Ækvivalent alkaliindhold (%)</b>	<b>0</b>		<b>0,0021</b>
<b>TK-84 Kemisk svind (ml/kg)</b>	<b>0,07</b>		<b>0,20</b>

**EN 933-1 KORNSTØRRELSEFORDELING**

D60 : D10  
D50

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

97	100	100	8
97	100	100	5,6
95	100	99	4
92	99	97	2
86	96	91	1
59	89	74	0,5
17	27	22	0,25
0	4	2	0,125
0,0	1,0	0,1	0,063



Bemærkning

Tørsigtet  
Kategori : Gf 85, f3,0  
CE-Mærkning [www.tilslag.dk](http://www.tilslag.dk)

Hanne Boye-Nielsen, Laborant

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](http://www.tilslag.dk)

