

Leverandør <b>NCC Industry</b> Oliehavnsvej 28 (000 Århus C)	Varedeklaration <b>1007913-1111 - 1 - BETON</b>	Fra dato <b>2020-05-18</b>
Produktionssted <b>Rom Grusværk</b> Fabjerg kirkevej 30, Rom 7620 Lemvig	Produkt <b>0/4ATØRHARPET</b>	
	Produktbetegnelse <b>0/4 mm Betonsand klasse A, tørharpet</b>	
	Produktbetegnelse <b>Sorteret smeltevandssand</b>	
	Attest metode <b>Metode A - Princip 2 : Rullende kontrol</b>	

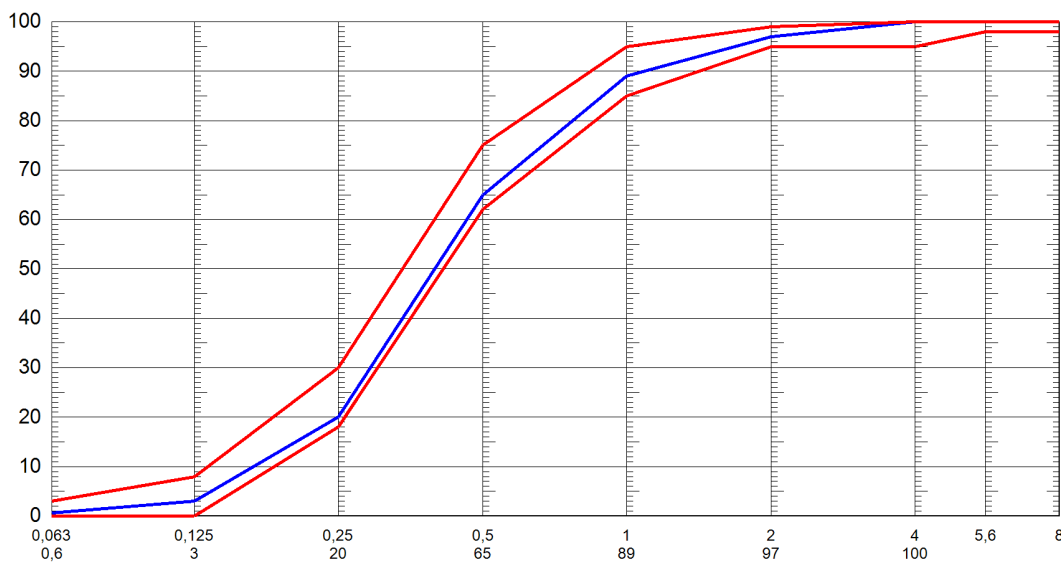
Egenskab / prøvningsmetode	Middelværdi	Min værdi	Max værdi
DS/EN 1097-6 Densitet & Abs. -VOT (Mg/m <sup>3</sup> )	2,64	2,62	2,69
DS/EN 1097-6 Densitet & Abs. -Absorption (%)	0,4	0,0	0,7
DS/EN 1744 Humusindhold	Lysere		Lysere
DS/EN 1744 Kloridindhold - Klorid (%)	0		0,0025
Ækvivalent alkaliindhold (%)	0		0,003
TI-B 52 Petrografi (%)	0,90		2,00
TK-84 Kemisk svind (ml/kg)	0,22		0,30

**EN 933-1 KORNSTØRRELSEFORDELING**

 D60 : D10  
D50

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

98	100	100	8
98	100	100	5,6
95	100	100	4
95	99	97	2
85	95	89	1
62	75	65	0,5
18	30	20	0,25
0	8	3	0,125
0,0	3,0	0,6	0,063




 Bemærkning  
Gf 85. f3,0  
CE-Mærkning tilslag.dk  
Erstatter deklaration 14112-11

**Hanne Boye-Nielsen, 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](http://www.tilslag.dk)
