

Leverandør NCC Industry A/S , Råstoffer Oliehavnsvej 28 8000 Århus C	Varedeklaration 1007778-1120 - 1 - BETON	Fra dato 2020-01-14
Produktionssted Århus Sten og Grus Oliehavnsvej 28 8000 Århus C	Produkt 8/16M	
	Produktbetegnelse 8/16 mm ærtesten, kl. M	
	Produktbetegnelse Sømateriale fra Jyske rev	
	Attest metode Princip 2: Rullende kontrol	

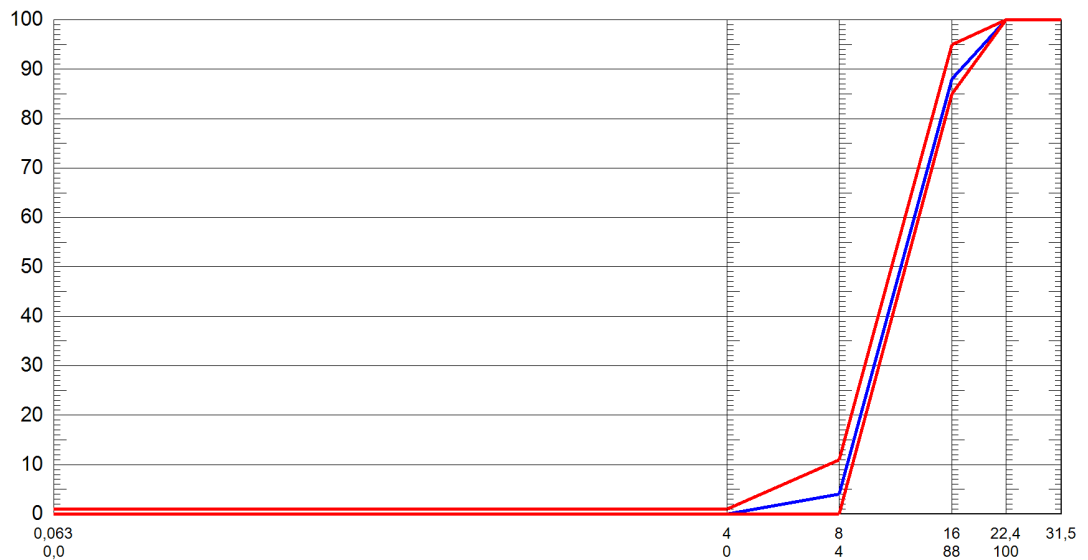
Egenskab / prøvningsmetode	Middelværdi	Min værdi	Max værdi
DS/EN 1097-6 Densitet & Abs. -VOT (Mg/m ³)	2,66	2,62	2,70
DS/EN 1097-6 Densitet & Abs. -Absorption (%)	0,8	0,5	1,1
DS/EN 933-5 Totalt knust (Ctc), >90% overflader knust			25,0
DS/EN 1744 Kloridindhold - Klorid (%)	0,01		0,024
Ækvivalent alkaliindhold (%)	0,01		0,021
DS 405.4 Indhold af lette korn - < 2400 (%)	0,7		5,0
TI-B 75 Kritisk absorption	1,1		2,5

EN 933-1 KORNSTØRRELSEFORDELING

D60 : D10
D50

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

100	100	100	31,5
100	100	100	22,4
85	95	88	16
0	11	4	8
0	1	0	4
0,0	1,0	0,0	0,063



Bemærkning

Tørsigtet
Kategori: Gc85/20, f1,5

Hanne Boye-Nielsen, Laborant

CE mærkning, www.tilslag.dk

Erstatter 14031-20-14



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