



19

Deklaration gældende fra: 1.5.2019

Erstatter Deklaration fra: 15.4.2019

## YDEEVNEDEKLARATION

### SAND 0-4 KL. P



Producent: Roskilde Sten & Grus ApS Øde Hastrup Vej 48 4000 Roskilde Tlf.: 70 26 57 58	DS/EN 12 620 Tilslagsmaterialer til beton Råmaterialet er smeltevandsaflejninger fra kvartærtiden, kvaliteten er meget ens
--	--

**Byggevarere type og anvendelse:** Tilslag til beton i henhold til DS/EN12620:2002+A1:2008

Standard	Egenskab	Kategori	Gennemsnit		Variationsbånd	
					Min	Max
EN 933-1	Kornstørrelse	(d/D)  G <sub>F</sub> 85	5,6 mm	99	95	100
			4 mm	96	85	99
			2 mm	85	70	90
			1 mm	69	50	80
			0,5 mm	41	35	50
			0,25 mm	15	10	20
			0,125 mm	5	0	8
			0,063 mm	3	0	5

Egenskaber:			Standard	Typisk	Min	Max
Humus			EN 1744-1	Lysere		
Korndensitet	(Mg/m <sup>3</sup> )		EN 1097-6	2565	2550	2620
Indhold af Finstof	F <sub>10</sub>		EN 933-1	2,5	0	10
Vandabsorption	(% WA)		EN 1097-6	1,35	1,0	2,0
Chloridindhold	%		Quantab	0,001		≤ 0,005
Alkaliindhold (udregnet)	%			0,00087		≤ 0,005
Anneks ZA	Farlige stoffer			Produktet indeholder ikke betydelige farlige stoffer. På forlangende i tilfælde af tvivl, gennemføres relevante prøvninger.		

Væsentlige Egenskaber (V.E.)

2:	Renhed	NPD	8:	Indhold af farlige stoffer	NPD
3:	Modstand mod knusning	NPD	9:	Modstand mod frost-tø	NPD
4:	Modstand mod slid	NPD	10:	Modstand mod pigdæk	NPD
5:	Mineralsammensætning	NPD	11:	Alkali-kiesel reaktivitet	NPD
6:	Volumen stabilitet	NPD	12:		

Systemerne for vurdering og kontrol af konstansens af byggevarens ydeevne (AVCP): **System 2+**

Notificeret organs opgave: **DANCERT** har udført:

**certificering af virksomhedens produktionsstyring (fpc)** efter **2+** og udstedt **certifikat nr. 1073-CPR-512**

Denne ydeevnedeklaration udstedes på eneansvar af producenten.

Roskilde, d. 1.5.2019

Thor Lundgren  
Kvalitetsansvarlig