



0615  
10  
0615-CPD-9973  
DS/EN 12620



BUREAU  
VERITAS

<b>Gyldig fra:</b> 25.01.2010		<b>Erstatter deklaration af :</b> NY
<b>Produktionssted:</b>	Kaldredvej 40 4593 Eskebjerg	22 24 26 80
<b>Produktbetegnelse:</b>	4/8 Skærver Kl. P	
<b>Produktbeskrivelse:</b>	Heterogen flintegrus	

<u>Kvalitetssegenskaber med variationsbånd</u>	Middelværdi	Variationsbånd	Kategori
EN 1097-6 Densitet, MOT: (Mg/m <sup>3</sup> )	2,56	2,54 – 2,58	
EN 1097-6 Absorption: (%)	2,0	1,8 – 2,2	
EN 1744-1 Chloridindhold (%),	0,00	≤ 0,005	
Beregnet Ækvivalent alkaliindhold	0,00	≤ 0,004	
EN 933-1 Kornkurve: (Gennemfald i %)			G <sub>C</sub> 85/20
64 mm	100	100	
45 mm	100	100	
31,5 mm	100	100	
22,4 mm	100	100	
16 mm	100	100	
11,2 mm	100	98 - 100	
8 mm	92	85 - 99	
5,6 mm	46	36 - 56	
4 mm	14	0 - 20	
2 mm	2	0 - 5	
0,063 mm	0	0 - 1	
			f <sub>1,5</sub>

\*Sigtning udføres uden forudgående udvaskning

**Leverandørerklæring:** Thomas Jull Olsen erklærer hermed, at ovennævnte materiale er prøvet og opfylder krav i overensstemmelse med DS/EN 12620, anneks H.  
**Rullende produktionsprøvning, attesteringsmetode 2<sup>+</sup>.**