
 04 0615 - CPD - 9739	<b>Saint-Gobain Weber A/S</b> Ølstvej 6 · Ølst · DK-8940 Randers SV			
	<b>DS/EN 13055-1</b> <b>Lette tilslag til beton og mørtel.</b>			
Produktnavn	Leca <sup>®</sup> 4-10 (55-20-25)			
Varenummer	15 11 85 00			
Egenskab	Test Metode	Deklareret værdi		
		Grænser <sup>1</sup>		Typisk værdi
Kornstørrelse	DS/EN 933-1	4 - 10 mm		
Kornform		Rund/knækket		
Kornstørrelsesfordeling	DS/EN 933-1 Tør sigtning	Maskevidde		Gennemfald
		16 mm	100 - 100 %	100 %
		12,5 mm	98 - 100 %	99 %
		10 mm	92 - 98 %	95 %
		8 mm	75 - 85 %	80 %
		6,3 mm	45 - 60 %	55 %
		4 mm	0 - 12 %	8 %
		0,25 mm	0 - 5 %	1 %
0,063 mm	0 - 3 %	1 %		
Løs lejret densitet	DS/EN 1097-3	(± 15% grænser)	270 - 360 kg/m <sup>3</sup>	315 kg/m <sup>3</sup>
Knækkede korn	DS/EN 933-5/A1	NPD		
Renhed	DS/EN 1744-1	Ikke relevant		
Knusningsmodstand	DS/EN 13055-1	min.	1,00 N/mm <sup>2</sup>	1,30 N/mm <sup>2</sup>
Klorid	DS/EN 1744-1	max.	0,04 %	
Syreopløsligt sulfat	DS/EN 1744-1	max.	0,5 %	
Total svovlindhold	DS/EN 1744-1	max.	0,32 %	
Volumenstabilitet	DS/EN 13055-1	NPD		
Vandabsorption	DS/EN 1097-6	NPD		
Emission af radioaktivitet		NPD		
Afg. af tungmetaller		NPD		
Afg. af polyaromatiske karboner		Ikke relevant		
Afg. af andre farlige stoffer		NPD		
Frost/tø holdbarhed	DS/EN 13055-1	Holdbar ifølge lang tids erfaring		
Alkalisk reaktivitet		Ikke relevant		

<sup>1</sup> Grænser er 90 % konfidensinterval med mindre andet er angivet.