
 04 0615 - CPD - 9739	Saint-Gobain Weber A/S Ølstvej 6 · Ølst · DK-8940 Randers SV			
	DS/EN 13055-1 Lette tilslag til beton og mørtel.			
Produktnavn	Leca® 0 - 5 rund			
Varenummer	15 01 00 00			
Egenskab	Test Metode	Deklareret værdi		Typisk værdi
		Grænser ¹		
Kornstørrelse	DS/EN 933-1			1 - 5,6 mm
Kornform				Rund
Kornstørrelsesfordeling	DS/EN 933-1 Tør sigtning	Maskevidde		Gennemfald
		5,6 mm	100 - 100 %	100 %
		4 mm	80 - 95 %	87 %
		3,15 mm	45 - 70 %	59 %
		2 mm	5 - 30 %	17 %
		1 mm	1 - 10 %	4 %
		0,25 mm	0 - 4 %	2 %
		0,063 mm	0 - 2 %	1 %
Løs lejret densitet	DS/EN 1097-3	(± 15% grænser)	385 - 515 kg/m ³	450 kg/m ³
Knækkede korn				Ikke relevant
Renhed	DS/EN 1744-1			Ikke relevant
Knusningsmodstand				Ikke relevant
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				Ikke relevant
Vandabsorption				Ikke relevant
Emission af radioaktivitet				NPD
Afg. af tungmetaller				NPD
Afg. af polyaromatiske karboner				Ikke relevant
Afg. af andre farlige stoffer				NPD
Frost/tø holdbarhed				Ikke relevant
Alkalisk reaktivitet				Ikke relevant

¹ 90 % fraktil med 90 % konfidens iht. ISO 12491, med mindre andet er angivet.

Supplerende deklARATION (udenfor CE-mærkning):

Egenskab	Test Metode	Deklareret værdi		Typisk værdi
		Grænser ¹		
Korndensitet	DIN V 18004:2004-04 Abschnitt 6	(± 15% grænser)	735 - 985 kg/m ³	860 kg/m ³

Leca® værket har kvalitetsstyringssystem efter DS/EN ISO 9001:2000, miljøledelsessystem efter DS/EN ISO 14001:2004 samt energiledelsessystem efter DS 2403:2001

Leca® er et registreret varemærke, der ejes af Leca Trading & Concession A/S