
 06	Saint-Gobain Weber A/S Ølstvej 6 · Ølst · DK-8940 Randers SV				
	DS/EN 13055-2 Lette aggregater til ubundne og bundne anvendelser.				
Produktnavn	Leca [®] 10 - 20 rund				
Varenummer	15 21 00 00				
Egenskab	Test Metode	Deklareret værdi			
		Grænser ¹		Typisk værdi	
Løs lejret densitet	DS/EN 1097-3	(± 15% grænser)	225 - 295 kg/m ³	260 kg/m ³	
Kornstørrelse	DS/EN 933-1	8 - 20 mm			
Kornform		Rund			
Kornstørrelsesfordeling	DS/EN 933-1 Tør sigtning	Maskevidde		Gennemfald	
		31,5 mm	100 - 100 %	100 %	
		20 mm	97 - 100 %	99 %	
		16 mm	70 - 96 %	84 %	
		14 mm	45 - 80 %	61 %	
		12,5 mm	20 - 65 %	43 %	
		10 mm	0 - 30 %	13 %	
		8 mm	0 - 10 %	3 %	
		0,25 mm	0 - 2 %	1 %	
0,063 mm	0 - 1 %	0 %			
Vandabsorption	DS/EN 1097-6	Tid		Vandabsorption	
		5 min.	11 - 20 %	15 %	
		60 min.	14 - 22 %	18 %	
		24 timer	18 - 31 %	25 %	
Vandsugningshøjde	DS/EN 1097-10	NPD			
Knusningsmodstand	DS/EN 13055-1	min.	0,45 N/mm ²	0,75 N/mm ²	
Knækkede korn	DS/EN 933-5/A1	NPD			
Volumenstabilitet	DS/EN 13055-1	max.	NPD %	Stabil ifølge lang tids erfaring	
Frost/tø holdbarhed	DS/EN 13055-1	max.	NPD %	Holdbar ifølge lang tids erfaring	
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 %		
Renhed	DS/EN 1744-1	Ikke relevant			
Udvaskning Tungmetaller	DS/EN 1744-3	NPD			
Afg. af farlige stoffer		NPD			

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

Supplerende deklARATION (udenfor CE-mærkning):

Egenskab	Test Metode	Deklareret værdi		
		Grænser ¹		Typisk værdi
Korndensitet	DS/EN 1097-6	(± 15% grænser)	445 - 595 kg/m ³	520 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