
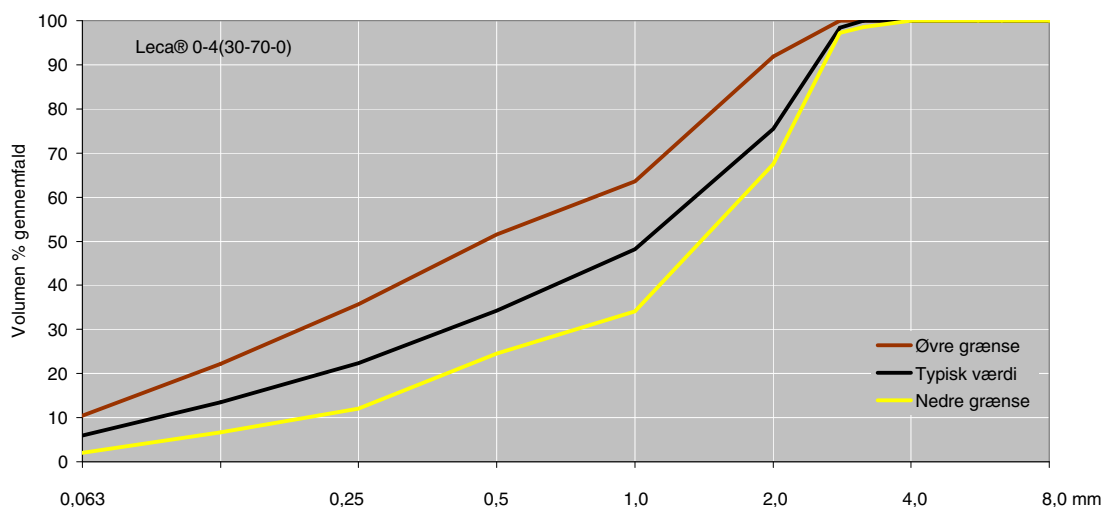
 04 0615 - CPD - 9739		<b>Saint-Gobain Weber A/S</b> Randersvej 75 · Hinge · DK-8940 Randers SV			
		<b>DS/EN 13055-1</b> Lette tilslag til beton og mørtel.			
Produktnavn		Leca® 0-4 (30-70-0)			
Varenummer		16 20 70 00			
Egenskab	Test Metode	Deklareret værdi		Typisk værdi	
		Grænser <sup>1</sup>			
Kornstørrelse	DS/EN 933-1			0 - 2,8 mm	
Kornform				Rund/knust	
Kornstørrelsesfordeling	DS/EN 933-1 Tør sigtning	Maskevidde	Gennemfald		
		4 mm	100	- 100 %	100 %
		3,15 mm	99	- 100 %	100 %
		2,8 mm	98	- 100 %	99 %
		2 mm	75	- 95 %	83 %
		1 mm	45	- 75 %	61 %
		0,5 mm	35	- 65 %	48 %
		0,25 mm	20	- 50 %	35 %
0,063 mm	5	- 20 %	13 %		
Løs lejret densitet	DS/EN 1097-3	(± 15% grænser)	385 - 515 kg/m <sup>3</sup>	450 kg/m <sup>3</sup>	
Knækkede korn				Ikke relevant	
Renhed	DS/EN 1744-1			Ikke relevant	
Knusningsmodstand				Ikke relevant	
Klorid	DS/EN 1744-1	max.	0,02 %		
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	

<sup>1</sup> 90 % fraktil med 90 % konfidens iht. ISO 12491, med mindre andet er angivet.

**Supplerende deklARATION (udenfor CE-mærkning):**

Sigtekurve omregnet til volumen gennemfald



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