
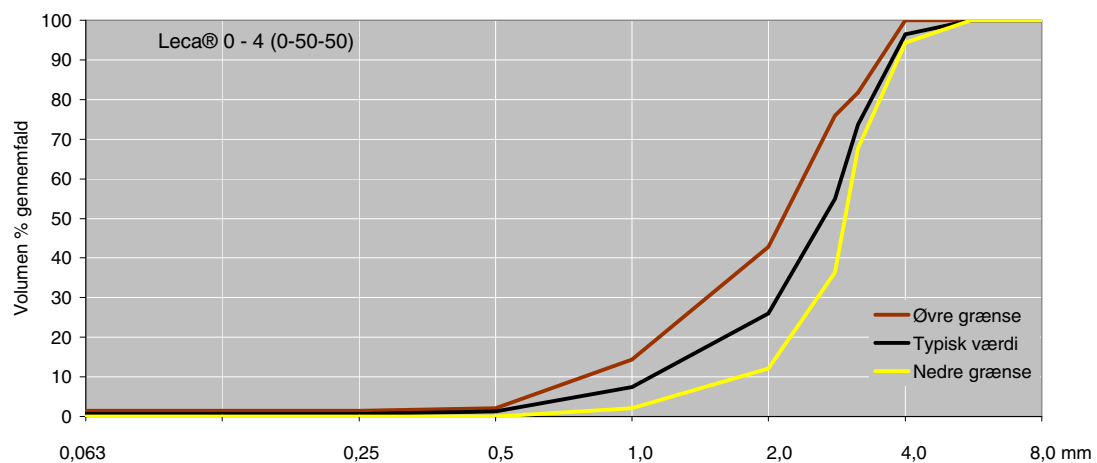
 04 0615 - CPD - 9739		Saint-Gobain Weber A/S Randersvej 75 · Hinge · DK-8940 Randers SV		
		DS/EN 13055-1 Lette tilslag til beton og mørtel.		
Produktnavn	Leca® 0-4 (0-50-50)			
Varenummer	16 22 45 00			
Egenskab	Test Metode	Deklareret værdi		Typisk værdi
		Grænser ¹		
Kornstørrelse	DS/EN 933-1			0,5 - 4 mm
Kornform				Rund/knækket
Kornstørrelsesfordeling	DS/EN 933-1 Tør sigtning	Maskevidde		Gennemfald
		5,6 mm	100 - 100 %	100 %
		4 mm	95 - 100 %	97 %
		3,15 mm	70 - 85 %	77 %
		2,8 mm	40 - 80 %	60 %
		2 mm	15 - 50 %	32 %
		1 mm	3 - 20 %	11 %
		0,5 mm	0 - 5 %	3 %
		0,25 mm	0 - 4 %	2 %
0,063 mm	0 - 4 %	2 %		
Løs lejret densitet	DS/EN 1097-3	(± 15% grænser)	255 - 345 kg/m ³	300 kg/m ³
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

¹ 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