

## Vejledende deklARATION

Leca Danmark A/S  
 Randersvej 75, Hinge  
 DK-8940 Randers SV, Danmark  
 Tlf: +45 87 61 02 01  
 Fax: +45 85 61 02 05  
 Web: www.leca.dk

Gyldig fra: 01-04-2017  
 Erstatte: 01-05-2016

Handelsnavn	<b>Leca® 0 - 4 (24-56-20)</b>		
Varenummer	<b>16 00 20 00</b>		
Sammensætning basis sorteringer	(25--56-0--11-0)		
<b>Vejledende egenskaber*</b>	<b>Grænser</b>	<b>Typisk værdi</b>	
Kornstørrelse	<b>0,063-3,15 mm</b>		
Kornform	<b>Rund/knust</b>		
Kornstørrelsesfordeling	Sigte	Gennemfald	
	6,3 mm	100 - 100 %	<b>100 %</b>
	5,6 mm	100 - 100 %	<b>100 %</b>
	4 mm	97 - 100 %	<b>98 %</b>
	3,15 mm	90 - 94 %	<b>92 %</b>
	2 mm	75 - 85 %	<b>80 %</b>
	1 mm	50 - 65 %	<b>58 %</b>
	0,25 mm	25 - 40 %	<b>31 %</b>
	0,063 mm	3 - 15 %	<b>9 %</b>
Løs lejret densitet	345 - 465 kg/m <sup>3</sup>		<b>400 kg/m<sup>3</sup></b>
Klorid	max. 0,02 %		
Syreopløsligt sulfat	max. 0,5 %		
Total svovlindhold	max. 0,32 %		

\* Egenskaber er beregnet ud fra basis sorteringerne Leca® 0-0,5; Leca® 0,5-2,5; Leca® 0,5-2,5 rund; Leca® 2-4 knækket og Leca® 2-4 rund; som alle er CE mærket i henhold til EN 13055-1.

### Vejledende sigtekurve omregnet til volumen gennemfald

