
 06	<b>Saint-Gobain Weber A/S</b> Randersvej 75 · Hinge · DK-8940 Randers SV			
	<b>DS/EN 14063-1</b> <b>In-situ fremstillede ekspanderede letklinker(LWA).</b> <b>Del 1: Specifikation for løsfyldprodukter før indbygning.</b>			
Produkt navn	<b>Leca® 2 - 4</b>			
Varenummer	<b>16 01 00 00</b>			
<b>Egenskab</b>	<b>Test Metode</b>	<b>Deklareret værdi</b> <b>Grænser<sup>1</sup></b> <b>Typisk værdi</b>		
Brandbarhed	DS/EN 13055-1	<b>Euroklasse A1 (uden testning)</b>		
Vandsugningshøjde	DS/EN 1097-10	<b>NPD</b>		
Afg. af farlige stoffer		<b>NPD</b>		
Varmeledningsevne	DS/EN 14063-1	<b>0,085 W/mK</b>		
Kornstørrelse	DS/EN 933-1	<b>2 - 5,6 mm</b>		
Kornstørrelsesfordeling	DS/EN 933-1 Tør sigtning	Maskevidde	Gennemfald	
		6,3 mm	100 - 100 %	<b>100 %</b>
		5,6 mm	100 - 100 %	<b>100 %</b>
		4 mm	85 - 97 %	<b>93 %</b>
		3,15 mm	25 - 55 %	<b>40 %</b>
		2,8 mm	4 - 25 %	<b>13 %</b>
		2 mm	0 - 4 %	<b>1 %</b>
		0,25 mm	0 - 1 %	<b>0 %</b>
0,063 mm	0 - 1 %	<b>0 %</b>		
Løs lejret densitet	DS/EN 1097-3	(± 15% grænser)      240 - 320 kg/m <sup>3</sup>	<b>280 kg/m<sup>3</sup></b>	
Vanddamp permeabilitet	DS/EN 14063-1	<b>Ikke relevant</b>		
Knusningsmodstand		<b>Ikke relevant</b>		
Holdbarhed brandbarhed	DS/EN 14063-1	<b>Ikke relevant</b>		
Holdbarhed varmeledningsevne	DS/EN 14063-1	<b>Ikke relevant</b>		
Holdbarhed knusningsmodstand	DS/EN 14063-1	<b>Ikke relevant</b>		

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