



## YDEEVNEDEKLARATION

iht. EU Byggevarerforordning (CPR) nr. 305/2011  
og Kommissionens delegerede forordning (EU) No 574/2014.

**No. DoP\_DK\_(1)16010xxx\_ EN 13055-2**

1. *Produkttypens unikke identifikationskode:*  
(1)16010xxx\_EN 13055-2 (Leca® 2-4)
2. *Forudsat(te) anvendelse(r):*  
Let tilslag til ubundne og bundne anvendelser i bygninger, veje og geotekniske formål.
3. *Fabrikant:*  
**Leca Danmark A/S**  
Randersvej 75  
DK-8940 Randers SV,  
Danmark  
Telefon: +45 87 61 02 01  
Web: www.leca.dk
4. *Bemyndiget repræsentant*  
Ikke relevant
5. *AVCP system(er):*  
System 4
6. *Harmoniseret standard:*  
EN 13055-2:2004
7. *Deklareret ydeevne:*

Væsentlige egenskaber		Ydeevne
Løs massedensitet		290 kg/m <sup>3</sup> +/- 15 % (250-330)
Kornstørrelse	Kornstørrelse	2 - 5,6 mm
Kornform		Rund/knækket
Vandabsorption/ -sugning	Vandabsorption	NPD
	Vandsugningshøjde	NPD
Knusningsmodstand		NPD
Procentdel knækkede korn		NPD
Volumenstabilitet		NPD
Holdbarhed over for frost/tø		Holdbar iht lang tids erfaring i nordisk klima
Sammensætning/holdbarhed	Chlorid	< 0,02 %
	Syreopløseligt sulfat	< 0,5 % SO <sub>3</sub>
	Total svovl	< 0,32%
Renhed		NPD
Afgivelse af tungmetaller		NPD
Afgivelse af andre farlige stoffer		NPD

8. *Relevant teknisk dokumentation og/eller specifik teknisk dokumentation:*  
Ikke relevant



Ydeevnen for den byggevare, der er anført ovenfor er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne.  
Denne ydeevnedeklaration udstedes, i overensstemmelse med Forordning (EU) no 305/2011 på eneansvar af den fabrikant, der er anført ovenfor.

Underskrevet for fabrikanten på dennes vegne af:

Fabrikschef Jakob D. Knudsen  
(navn)

Randers  
(sted)

2017.10.01  
(udstedelsesdato)

#### CE-mærke

<b>Leca Danmark A/S</b> Randersvej 75, Hinge DK-8940 Randers V
17
DoP_DK_(1)16010xxx_EN 13055-2
<b>EN 13055-2</b>
<b>Leca® 2-4</b> (produkttype: (1)16010xxx_EN 13055-2)
<b>Forudsat(te) anvendelser:</b> Let tilslag til ubundne og bundne anvendelser i bygninger, veje og til geotekniske formål
<b>Deklareret ydeevne:</b> Se pkt. 7 i ydeevnedeklarationen
Ydeevnedeklaration og CE-mærke kan findes på <a href="http://www.leca.dk">www.leca.dk</a> eller fremsendes på anmodning.