



## Leistungserklärung

in Übereinstimmung mit der Bauproduktenverordnung (EU) Nr. 305/2011  
und der Verordnung (EU) Nr. 574/2014 der Europäischen Kommission

**No. DoP\_DK\_16211000\_EN 13055-2\_DE**

- Eindeutiger Kenncode des Produkttyps*  
16211000\_EN 13055-2 (Leca® 0,5-2,5 rund)
- Vorgesehene Verwendung(en)*  
Leichte Gesteinskörnung für ungebundene und gebundene Verwendung
- Hersteller:*  
**Leca Danmark A/S**  
Randersvej 75  
DK-8940 Randers SV,  
Dänemark  
Telefon: +45 87 61 02 01  
Web: [www.leca.dk](http://www.leca.dk)
- Autorisierter Repräsentant*  
Nicht zutreffend
- Systeme zur Bewertung*  
AVCP System 4
- Harmonisierte Norm:*  
EN 13055-2:2004
- Erklärte Leistung:*

Wesentliche Merkmale		Leistung
Schüttdichte		485 kg/m <sup>3</sup> +/- 15 % (415 - 555)
Korngröße	Korngröße	1 – 3,15 mm
Kornform		Rund
Wasseraufnahme/-saugen	Wasseraufnahme	NPD
	Wassersaughöhe	NPD
Kornfestigkeit		NPD
Prozentualer Anteil gebrochener Körner/ gebrochener Oberflächen		NPD
Raumbeständigkeit		NPD
Frost-Tau-Wechselbeständigkeit		Beständig gemäß langdauernder Erfahrung im Nordischen Klima
Zusammensetzung/Gehalt	Chloride	< 0,02 %
	Acid soluble sulfate	< 0,5 %SO <sub>3</sub>
	Total sulfur	< 0,32 % S
Reinheit		NPD
Freisetzung von Schwermetallen		NPD
Freisetzung sonstiger gefährlicher Substanzen		NPD

- Angemessene technische Dokumentation und/oder spezielle technische Dokumentation*  
Nicht zutreffend



Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen.  
Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Werksleiter Jakob D. Knudsen  
(Name)

Randers  
(Ort)

2017.10.01  
(Datum)

## CE-Zeichen

<b>Leca Danmark A/S</b> Randersvej 75, Hinge DK-8940 Randers V
17 DoP_DK_16211000_EN 13055-2
<b>EN 13055-2</b>  Leca® 0,5-2,5 rund (Produkttyp: 16211000_EN 13055-2) <b>Vorgesehene Verwendung(en)</b> Leichte Gesteinkörnungen für ungebundene und gebundene Verwendung.
<b>Erklärte Leistung:</b>  Siehe Abschnitt 7 in die Leistungserklärung
Die Leistungserklärung und CE-Zeichen ist am <a href="http://www.leca.dk">www.leca.dk</a> verfügbar oder kann auf Anfrage zugeschickt werden.