



YDEEVNEDEKLARATION

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

No. DoP_DK_16200000_ EN 13055-2_Ver2

1. *Produkttypens unikke identifikationskode::*
16200000_EN 13055-2 (Leca® 0-0,5)
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,
Denmark
Telefon: +45 87 61 02 01
Web: www.leca.dk
4. *Bemyndiget repræsentant*

Leca Norge AS Årensvegen 1 2009 Nordby, Norway Phone: +47 4148 7100 Web: www.leca.com	Leca Sverige AB Box 6103 580 06 Linköping Sweden Phone +46 3186 7727 Web: www.leca.com	Fibo ExClay Deutschland GmbH Rahdener Strasse 1 21759 Lamstedt Germany Phone +49 4773 896 0 Web: www.leca.com	Leca UK Regus House, Herons way Chester Business Park Chester, CH4 9QR UK Phone +44 844 3351 770 Web: www.leca.com
---	--	---	---

5. *AVCP system(er):*
System 4
6. *Harmoniseret standard:*
EN 13055-2:2004

7. *Deklareret ydeevne:*

Væsentlige egenskaber		Ydeevne
Løs massedensitet		650 kg/m ³ +/- 15 %
Kornstørrelse	Kornstørrelse	0 - 1 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 ₃
	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:




Produktionsdirektør Susanne Bay Jensen
(navn)

Randers
(sted)

2021.03.01
(udstedelsesdato)



CE-mærke


Leca Danmark A/S Randersvej 75 DK-8940 Randers SV 18 DoP_DK_16200000_EN 13055-2
EN 13055-2 16200000_EN 13055-2 Leca® 0-0,5 Forudsat(te) anvendelser: Let tilslag til ubundne og bundne anvendelser i bygninger, veje og til geotekniske formål
Deklareret ydeevne: Kornform: Rund/knækket
Ydeevnedeklaration og CE-mærke kan findes på www.leca.dk eller fremsendes på anmodning.